



nl new lab
su start-up
programme

Set Your Lab in Motion
2016/2017

Willkommen beim New Lab Start-Up



Was planen Sie gerade?

- die Gründung eines neuen Labors
- eine Laborerweiterung
- den Umzug in ein neues Gebäude
- oder erhalten Sie eine erstmalige Subvention?

Ja? Dann sind Sie HIER genau richtig.

In unserem gut etablierten Programm sind enthalten:

- exklusive Angebote, die nur New Lab Start-Up Kunden zur Verfügung stehen
- neue Produkte
- Gratisprodukte
- Fisherbrand Gutscheine
- maßgeschneiderte Pakete
- engagierte Sales-Kollegen für Ihren Fachbereich

Und das funktioniert so:

1. Apply

Bewerben Sie sich Online, damit Sie Ihre New Lab Start-Up Kontonummer bekommen

eu.fishersci.com/go/nlsu

2. Order

Erhalten Sie ein Angebot für Ihre besonderen Ansprüche bzw. bestellen Sie einfach Online

3. Redeem

Lösen Sie Ihre Fisherbrand Gutscheine ein*

*Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen; siehe Rückseite

Immer zur Hand...

Engagierte Sales Kollegen für Ihren Fachbereich
Ihr Experte für Kundenbetreuung

Schreiben Sie Ihre New Lab Start-Up
Kontonummer hier auf _____



Inhalt

Profitieren auch Sie von diesen Exklusivangeboten

| | | |
|---|--|---------|
|  | Equipment & Geräte | 2 - 15 |
|  | Lab Essentials & Verbrauchswaren..... | 16 - 22 |
|  | Life Science | 23 - 28 |
|  | Sicherheit | 29 |
|  | Chemicals..... | 32 |
|  | Fisherbrand Favoriten..... | 33 - 60 |

Fisherbrand Gutscheine

Sie haben sechs Monate ab dem Datum Ihrer ersten Bestellung Zeit, um eine der drei Bestellsummen zu erreichen.

Mit Ihrem Gutschein können Sie Ihren Vorrat an Fisherbrand Verbrauchsmaterialien auffüllen. In der Beilage zu diesem Heft „Fisherbrand Verkaufsschlager“ finden Sie einen nützlichen Leitfaden zu den Artikeln, gegen die Sie Ihre Gutscheine einlösen können. Oder Sie lesen die Empfehlungen von Dr. Blue. Wir werden Ihnen einen einmaligen Fisherbrand Gutschein-Code per E-Mail zusenden.

Zum Einlösen klicken Sie hier...
eu.fishersci.com/go/nlsu

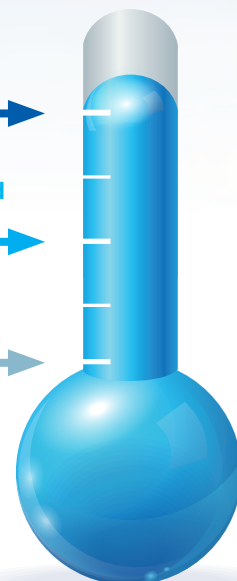
Das Einlösen eines Gutscheins ist denkbar
EINFACH!

*Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen; siehe Rückseite


Ab einer Bestellsumme von **20 000€**
erhalten Sie einen dritten **Fisherbrand
Gutschein** im Wert von **500€**

Ab einer Bestellsumme von **10 000€**
erhalten Sie einen weiteren **Fisherbrand
Gutschein** im Wert von **500€**

Ab einer Bestellsumme von **2 000€**
erhalten Sie einen **Fisherbrand
Gutschein** im Wert von **500€**



New Lab Start-Up Checklist

|  Equipment & Geräte | |
|--|--------------------------|
| Zentrifugen | |
| Mini-, Mikro-, Tischgerät-, Kühl-, Ultra- | <input type="checkbox"/> |
| Chromatographie | |
| Chirale Säulen | <input type="checkbox"/> |
| Fittings & Schläuche | <input type="checkbox"/> |
| Fläschchen | <input type="checkbox"/> |
| Gaserzeuger | <input type="checkbox"/> |
| GC Säulen | <input type="checkbox"/> |
| HPLC Säulen | <input type="checkbox"/> |
| Papier | <input type="checkbox"/> |
| Säulenpackung | <input type="checkbox"/> |
| Silika | <input type="checkbox"/> |
| SPE Säulen | <input type="checkbox"/> |
| Spritzen | <input type="checkbox"/> |
| TLC Platten | <input type="checkbox"/> |
| Konzentrierung | |
| Gefriertrockner | <input type="checkbox"/> |
| Rotationsverdampfer | <input type="checkbox"/> |
| Vakuum-Konzentratoren | <input type="checkbox"/> |
| Zentrifugalverdampfer | <input type="checkbox"/> |
| Kühlen | |
| Bäder | <input type="checkbox"/> |
| Eismaschinen | <input type="checkbox"/> |
| Gefrierschränke | <input type="checkbox"/> |
| Kryolagerung/Dewars | <input type="checkbox"/> |
| Kryostate/Kühler | <input type="checkbox"/> |
| Kühlbrutschränke | <input type="checkbox"/> |
| Kühlschränke | <input type="checkbox"/> |
| Ultra-Tiefkühlschränke | <input type="checkbox"/> |
| Umwälzpumpen | <input type="checkbox"/> |
| Erhitzen | |
| Bäder | <input type="checkbox"/> |
| Feuchtigkeitskammern | <input type="checkbox"/> |
| Heizblöcke | <input type="checkbox"/> |
| Heizhauben | <input type="checkbox"/> |
| Heizplatten | <input type="checkbox"/> |
| Inkubatoren, schüttelnd & CO2 | <input type="checkbox"/> |
| Öfen | <input type="checkbox"/> |
| Schmelzöfen | <input type="checkbox"/> |
| Thermoreaktoren | <input type="checkbox"/> |
| Umwälzpumpen | <input type="checkbox"/> |
| Geräte | |
| Kolorimeter | <input type="checkbox"/> |
| Dichtemesser | <input type="checkbox"/> |
| Fluorimeter | <input type="checkbox"/> |
| Hygrometer | <input type="checkbox"/> |
| Leitfähigkeitsmesser | <input type="checkbox"/> |
| Leitfähigkeitsstandards | <input type="checkbox"/> |
| pH-Elektroden | <input type="checkbox"/> |
| pH-Messgeräte | <input type="checkbox"/> |
| Photometer | <input type="checkbox"/> |
| Polarimeter | <input type="checkbox"/> |
| Refraktometer | <input type="checkbox"/> |
| Sauerstoffmessgeräte | <input type="checkbox"/> |

| | |
|--|--------------------------|
| Spektrophotometer | <input type="checkbox"/> |
| Trübungsmessgeräte | <input type="checkbox"/> |
| Viskosimeter | <input type="checkbox"/> |
| Mikroskopie | |
| Illuminatoren | <input type="checkbox"/> |
| Mikroskope | <input type="checkbox"/> |
| Objekträger/Deckgläser | <input type="checkbox"/> |
| Pumpen | |
| Peristaltische Pumpen | <input type="checkbox"/> |
| Schläuche für Pumpen | <input type="checkbox"/> |
| Vakuumpumpen | <input type="checkbox"/> |
| Proben Vorbereitung | |
| Homogenisierer | <input type="checkbox"/> |
| Labor-Mixer | <input type="checkbox"/> |
| Mühlen & Mahlwerke | <input type="checkbox"/> |
| Siebe | <input type="checkbox"/> |
| Stomacher | <input type="checkbox"/> |
| Schütteln & Rühren | |
| Magnetrührer | <input type="checkbox"/> |
| Overhead Rührwerke | <input type="checkbox"/> |
| Plattformschüttler | <input type="checkbox"/> |
| Rotatoren/Rockers | <input type="checkbox"/> |
| Rührstäbchen | <input type="checkbox"/> |
| Vortex Schüttler & Rührer | <input type="checkbox"/> |
| Sterilisation | |
| Autoklaven, Tischgeräte, freistehend | <input type="checkbox"/> |
| Sterilisatoren | <input type="checkbox"/> |
| Lagerung | |
| Lagerungsschrank für brennbare Materialien | <input type="checkbox"/> |
| Laborabzüge, ohne/mit Filterabzug | <input type="checkbox"/> |
| Sicherheitsschränke | <input type="checkbox"/> |
| Thermometrie | |
| Datenlogger | <input type="checkbox"/> |
| Schmelzpunktmessgeräte | <input type="checkbox"/> |
| Thermometer, Glas & digital | <input type="checkbox"/> |
| Waschen | |
| Wäscher Laborprodukte | <input type="checkbox"/> |
| Wäscher Mikroplatten | <input type="checkbox"/> |
| Wäscher Pipetten | <input type="checkbox"/> |
| Ultraschallbäder | <input type="checkbox"/> |
| Wasser Aufreinigung | |
| Reinstwassersysteme | <input type="checkbox"/> |
| Umkehrosmosesysteme | <input type="checkbox"/> |
| Wasserdestillationsapparate | <input type="checkbox"/> |
| Wasservollentsalzer | <input type="checkbox"/> |
| Wiegen | |
| (Mechanische) Waagen * | <input type="checkbox"/> |
| (Analyse) Waagen * | <input type="checkbox"/> |
| Feuchtwagen | <input type="checkbox"/> |
| Hauben & Schutzschilder | <input type="checkbox"/> |
| Kalibriergewichte | <input type="checkbox"/> |



Lab Essentials & Verbrauchswaren

Lab Essentials

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Arbeitsplatzauflagen | <input type="checkbox"/> |
| Autoklavenbeutel | <input type="checkbox"/> |
| DewargefäÙe | <input type="checkbox"/> |
| Drucker | <input type="checkbox"/> |
| Exsikkatoren | <input type="checkbox"/> |
| Keramik | <input type="checkbox"/> |
| Klemmen | <input type="checkbox"/> |
| Probenbeutel | <input type="checkbox"/> |
| Regale & Zubehör | <input type="checkbox"/> |
| Rührstäbchen | <input type="checkbox"/> |
| Schläuche & Zubehör | <input type="checkbox"/> |
| Stomacher Beutel | <input type="checkbox"/> |
| Thermometer | <input type="checkbox"/> |
| Tiegel & Platten | <input type="checkbox"/> |
| Timer | <input type="checkbox"/> |
| Verschlussfolie | <input type="checkbox"/> |
| Wägeschälchen | <input type="checkbox"/> |

Filtration

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Dialyse | <input type="checkbox"/> |
| Filtereinheiten | <input type="checkbox"/> |
| Filterpapier | <input type="checkbox"/> |
| Membranfilter | <input type="checkbox"/> |
| Spritzenfilter | <input type="checkbox"/> |
| Zentrifugeneinheiten | <input type="checkbox"/> |

Glaswaren

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Flaschen | <input type="checkbox"/> |
| Genereller Laborbedarf | <input type="checkbox"/> |
| Küvetten | <input type="checkbox"/> |
| Messzylinder | <input type="checkbox"/> |
| Schläuche & Schlauchsysteme | <input type="checkbox"/> |
| Verbindungsrohrchen | <input type="checkbox"/> |

Liquid Handling

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Digitale Büretten | <input type="checkbox"/> |
| Dosierspender & Verdüner | <input type="checkbox"/> |
| Pasteurpipetten | <input type="checkbox"/> |
| Pipetten | <input type="checkbox"/> |
| Pipettenspitzen | <input type="checkbox"/> |
| Pipettierhilfen | <input type="checkbox"/> |
| Serologische Pipetten | <input type="checkbox"/> |
| Transferpipetten | <input type="checkbox"/> |

Kunststoffprodukte

| | |
|---|--------------------------|
| Flaschen | <input type="checkbox"/> |
| Gestelle | <input type="checkbox"/> |
| Korbflaschen | <input type="checkbox"/> |
| Kryoröhrchen | <input type="checkbox"/> |
| Kunststoffprodukte - Allgemeiner Laborbedarf | <input type="checkbox"/> |
| Küvetten | <input type="checkbox"/> |
| Messzylinder | <input type="checkbox"/> |
| Mikroplatten | <input type="checkbox"/> |
| Petrischalen | <input type="checkbox"/> |
| Schläuche | <input type="checkbox"/> |
| Waschflaschen | <input type="checkbox"/> |
| Zentrifugenrohrchen | <input type="checkbox"/> |



Life Science

Reagenzien & Kits

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Amplifikation (PCR) | <input type="checkbox"/> |
| Antikörper | <input type="checkbox"/> |
| Blotting | <input type="checkbox"/> |
| DNA, RNA | <input type="checkbox"/> |
| Elektrophorese, Gele & Reagenzien | <input type="checkbox"/> |
| Histologie | <input type="checkbox"/> |
| Mikrobiologie | <input type="checkbox"/> |
| PCR Platten, -GefäÙe | <input type="checkbox"/> |
| Proteinaufreinigung | <input type="checkbox"/> |
| Zellkulturmedien | <input type="checkbox"/> |

Verbrauchswaren

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Zellkulturschalen & -platten | <input type="checkbox"/> |
| Zelllinienidentifikation | <input type="checkbox"/> |



Sicherheit

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Arbeitskleidung & Outdoor Kleidung | <input type="checkbox"/> |
| Augenschutz | <input type="checkbox"/> |
| Gehörschutz | <input type="checkbox"/> |
| Gesichtsschutz | <input type="checkbox"/> |
| Handreiniger | <input type="checkbox"/> |
| Handschuhe, Labor & Reinraum | <input type="checkbox"/> |
| Industrie-Handschuhe | <input type="checkbox"/> |
| Kleidung, Labor & Reinraum | <input type="checkbox"/> |
| Kopfschutz | <input type="checkbox"/> |
| Matten | <input type="checkbox"/> |
| Mopps & Reinigungsmittel | <input type="checkbox"/> |
| Schuhe & Schuhenschutz | <input type="checkbox"/> |
| Verschüttung | <input type="checkbox"/> |
| Wischtücher/Wischer | <input type="checkbox"/> |

20% RABATT

Fisherbrand

Kompaktwaagen

- Elegantes Design mit niedriger Bauform
- Große LCD-Anzeige mit hohem Kontrast
- Energiesparende Abschaltautomatik
- Zwei-Tasten-Bedienung
- Stapelbare Bauweise erleichtert die Aufbewahrung
- Integrierte Wägezellenverriegelung
- Überlast- und Unterlastanzeigen
- Digitale Kalibrierung über die Tastatur
- Batterieladestandsanzeige
- Drei AA-Batterien (inklusive) oder optionaler Wechselstromadapter
- Zwei Jahre Garantie



| Kat. Nr. | 15305103 | 15315103 | 15325103 | 15335103 |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Kapazität, g | 200 | 500 | 2,000 | 5,000 |
| Ablesbarkeit, g | 0.1 | 0.1 | 1.0 | 1.0 |
| Linearität, g | 0.1 | 0.1 | 1.0 | 1.0 |
| Wiederholgenauigkeit, g | 0.1 | 0.1 | 1.0 | 1.0 |
| Schalenform | Rund | Rund | Rund | Rund |
| Abmessungen mm (B x T x H) | 140 x 200 x 40 | 140 x 200 x 40 | 140 x 200 x 40 | 140 x 200 x 40 |
| Größe der Plattform | 120mm Durchm. | 120mm Durchm. | 120mm Durchm.. | 120mm Durchm.. |
| Kalibrierung | External | External | External | External |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-------------------------------|----------|
| 15305103 | Waage kompakt, Modell CSC201 | 36,88 |
| 15315103 | Waage kompakt, Modell CSC501 | 44,24 |
| 15325103 | Waage kompakt, Modell CSC2000 | 30,96 |
| 15335103 | Waage kompakt, Modell CSC5000 | 36,88 |

20% RABATT

Fisherbrand

Analysewaagen

- Wägefunktionen: Wiegen, Stückzählung und Prozentwägen
- Breiter Windschutz mit Schiebetüren oben und seitlich
- Ein-Zeilen-LCD
- Drei-Tasten-Betrieb
- Bidirektionale RS232-Schnittstelle
- Nivellierungsanzeige vorn – der Nivellierungsprozess muss nicht auf der Rückseite der Waage geprüft werden.
- Solider Druckguss-Metallsockel, Edelstahl-Wägeplatte
- Auch unter rauen Einsatzbedingungen funktionstüchtig; die Einstellungen können angepasst werden, um Schwingungen und andere Störungsfaktoren auszugleichen.
- Kalibrierungssperre
- IntegraleMenüverriegelung – eine Kombination aus Software-Sicherungen und einem mechanischen Schalter verriegelt Menüs, einschließlich Kalibrierung
- Sicherheitsschleife an der Rückseite der Waage
- Wechselstromadapter (inklusive), 8 bis 14,5 V Wechselspannung, 50/60 Hz 4 VA oder 8 bis 20 V Gleichspannung, 4 W
- Zwei Jahre Garantie



| Kat. Nr. | 15395103 | 15305113 | 15315113 |
|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Kapazität, g | 65 | 210 | 210 |
| Ablesbarkeit, mg | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Linearität, mg | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Wiederholgenauigkeit, mg | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Schalenform | Rund | Rund | Rund |
| Abmessungen mm (B x T x H) | 196 x 320 x 287 | 196 x 320 x 287 | 196 x 320 x 287 |
| Größe der Plattform | 90mm Durchm. | 90mm Durchm. | 90mm Durchm. |
| Kalibrierung | Internal | External | Internal |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-------------------------------|----------|
| 15395103 | Analysewaagen, Modell PAS64C | 830,80 |
| 15305113 | Analysewaagen, Modell PAS214 | 807,28 |
| 15315113 | Analysewaagen, Modell PAS214C | 949,20 |

15% RABATT

sartorius stedim

Präzisionswaagen, Quintix™

Intelligentes und effizientes Wiegen, verbesserte Arbeitsabläufe durch Bildschirm-Bedienung 100 bis 240 V, 50/60 Hz

- Einfache Menü-Navigation und integrierte Anwendungen per Einzeltastendruck
- isoCAL: vollautomatische interne Kalibrierung und Einstellung der Waage
- Einfache Reinigung
- "Plug-and-Work"-Anschluss für Drucker oder Computer "Plug and Work"



| Analysewaagen | 13552980 | 13532980 | 13522980 | 13592980 | 13582980 |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Kapazität, g | 210 | 310 | 510 | 610 | 1,100 |
| Ablesbarkeit, mg | 1 | 1 | 1 | 10 | 10 |
| Schalendurchmesser, mm | 120 | 120 | 120 | 180 | 180 |
| Präzisionswaagen | 13562980 | 13572980 | 13542980 | 13502980 | 13512980 |
| Kapazität, g | 2,100 | 3,100 | 5,100 | 5,100 | 5,100 |
| Ablesbarkeit, mg | 10 | 10 | 10 | 100 | 1,000 |
| Schalendurchmesser, mm | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 |
| Präzisionswaagen | 13512980 | 13502980 | | | |
| Kapazität, g | 120 | 220 | | | |
| Ablesbarkeit, mg | 0.10 | 0.10 | | | |
| Schalendurchmesser, mm | 90 | 90 | | | |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------------------------|----------|
| 13552980 | Präzisionswaage QUINTIX213-1S | 1847,05 |
| 13532980 | Präzisionswaage QUINTIX313-1S | 1989,85 |
| 13522980 | Präzisionswaage QUINTIX513-1S | 2368,10 |
| 13592980 | Präzisionswaage QUINTIX612-1S | 1468,80 |
| 13582980 | Präzisionswaage QUINTIX1102-1S | 1658,35 |
| 13562980 | Präzisionswaage QUINTIX2102-1S | 1847,05 |
| 13572980 | Präzisionswaage QUINTIX5102-1S | 1943,10 |
| 13542980 | Präzisionswaage QUINTIX5101-1S | 2510,90 |
| 13502980 | Präzisionswaage QUINTIX5100-1S | 1652,50 |
| 13512980 | Präzisionswaage QUINTIX5100-1S | 1379,55 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|----------------------------|----------|
| 13512980 | Analysewaage QUINTIX124-1S | 2548,30 |
| 13502980 | Analysewaage QUINTIX224-1S | 2750,12 |

20% RABATT

Fisherbrand

Tragbare Waagen

- Hervorragende Stoßfestigkeit und Überlastschutz
- Große LCD-Anzeige mit hohem Kontrast
- 50 Stunden Batteriebensdauer mit Abschaltautomatik
- Zwei-Tasten-Bedienung
- Transport- und Kalibrierverriegelungen
- Eingebauter Unterflurwägehaken, notwendig kritisch für die Dichtebestimmung
- Optionales RS232- oder USB-Modul ermöglicht Datenanschluss an PC oder Drucker
- Wechselstromadapter (inklusive) oder Betrieb mit vier AA-Batterien (nichtinklusive)
- Zwei Jahre Garantie



| Kat. Nr. | 15365103 | 15345103 | 15355103 | 15375103 | 15385103 |
|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Kapazität, g | 120 | 400 | 600 | 2.000 | 6.000 |
| Linearität, g | 0.003 | 0.01 | 0.01 | 0.1 | 0.1 |
| Schalenform | Rund | Rund | Rund | Quadratisch | Quadratisch |
| Abmessungen mm (B x T x H) | 192 x 210 x 54 | 192 x 210 x 54 | 192 x 210 x 54 | 192 x 210 x 54 | 192 x 210 x 54 |
| Größe der Plattform | 120mm Durchm. | 120mm Durchm. | 120mm Durchm. | 165mm x 142mm | 165mm x 142mm |
| Kalibrierung | Extern | Extern | Extern | Extern | Extern |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------------------|----------|
| 15365103 | Tragbare Waagen, Modell PSS123 | 288,96 |
| 15345103 | Tragbare Waagen, Modell PSS202 | 212,56 |
| 15355103 | Tragbare Waagen, Modell PSS602 | 260,40 |
| 15375103 | Tragbare Waagen, Modell PSS2001 | 194,08 |
| 15385103 | Tragbare Waagen, Modell PSS6001 | 260,40 |

15% RABATT

Fisherbrand

Wasserbäder™

- Temperaturbereich von Umgebungstemperatur bis 99,9 °C
- Temperaturstabilität ±0,1 °C und Temperaturhomogenität ±0,05 °C bis 37 °C
- Umschwingleistung von 30 bis 200 Schwingungen pro Minute
- Heller LCD-Controller mit symbolgeführtem Menü
- Speichert drei voreingestellte Temperaturen
- Automatischer Timer mit der optionaler Verfahrensstart-Programmierung
- Internationale Spannung - eine Artikelnummer ist überall auf der Welt einsetzbar
- Hörbare Alarme helfen Ihre Arbeit zu schützen
- Mit Edelstahlschrägdeckel, Schütteleinsatz



| Kat. Nr. | 15355877 | 15365877 | 15375877 | 15385877 | 15395877 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Temperaturbereich, °C | Umgeb. bis 90 | Umgeb. bis 100 | Umgeb. bis 100 | Umgeb. bis 100 | Umgeb. bis 100 |
| Temperatur-Stabilität/Verteilung bei 70°C | ±0.1°C / ±0.2°C | ±0.1°C / ±0.2°C | ±0.1°C / ±0.2°C | ±0.1°C / ±0.2°C | ±0.1°C / ±0.2°C |
| Gesamtabmessungen ohne Haube (L x B x H) , mm | 230 x 199 x 233 | 246 x 355 x 232 | 246 x 355 x 232 | 393 x 383 x 233 | 392 x 555 x 233 |
| Heizleistung, W | 200 | 300 | 300 | 800 | 1,200 |

| Kat. Nr. | 15305887 | 15315887 |
|--|-----------------|-----------------|
| Temperaturbereich, °C | Umgeb. bis 100 | Umgeb. bis 100 |
| Temperatur-Stabilität/Verteilung bei 70°C | ±0.1°C / ±0.2°C | ±0.1°C / ±0.2°C |
| Gesamtabmessungen ohn Haube (L x B x H) , mm | 392 x 555 x 282 | 392 x 587 x 233 |
| Heizleistung, W | 1,200 | 300 & 800 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------------------------------|----------|
| 15355877 | Wasserbad, Allzweck, 2L | 485,35 |
| 15365877 | Wasserbad, Allzweck, 2L (flach) | 498,10 |
| 15375877 | Wasserbad, Allzweck, 5L | 488,75 |
| 15385877 | Wasserbad, Allzweck, 10L | 568,65 |
| 15315887 | Wasserbad, Allzweck, 5L & 10L (Dual) | 1077,80 |
| 15395877 | Wasserbad, Allzweck, 20L | 681,70 |
| 15305887 | Wasserbad, Allzweck, 28L | 828,75 |

15% RABATT

Fisherbrand

Wasserbäder™

- Temperaturbereich von Umgebungstemperatur bis 99,9 °C
- Temperaturstabilität ±0,1 °C und Temperaturhomogenität ±0,05 °C bis 37 °C
- Umschwingleistung von 30 bis 200 Schwingungen pro Minute
- Heller LCD-Controller mit symbolgeführtem Menü
- Speichert drei voreingestellte Temperaturen
- Automatischer Timer mit der optionaler Verfahrensstart-Programmierung
- Internationale Spannung - eine Artikelnummer ist überall auf der Welt einsetzbar
- Hörbare Alarme helfen Ihre Arbeit zu schützen
- Mit Edelstahlschrägdeckel, Schütteleinsatz



| Kat. Nr. | 15325887 | 15335887 |
|---|-------------------|-----------------|
| Temperaturbereich | Umgeb. +5 bis 100 | Amb. +5 bis 100 |
| Temperatur-Stabilität/Verteilung bei 70°C | ±0.1°C / ±0.5°C | ±0.1°C / ±0.5°C |
| Gesamtabmessungen ohne Haube (L x B x H) | 394 x 632 x 249 | 394 x 938 x 249 |
| Heizleistung, W | 1,200 | 1,500 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|------------------|----------|
| 15325887 | Wasserbäder, 15L | 2043,40 |
| 15335887 | Wasserbäder, 27L | 2198,10 |

20% RABATT

Fisherbrand

Analoge Ultraschallbäder

- Ultraschallreinigungs- Geräte, gesteuert von modernen Mikroprozessoren
- Lange Lebensdauer durch kavitationsbeständige Edelstahlbehälter
- LED-Anzeige zeigt die eingestellte und verbleibende Zeit sowie die voreingestellte und tatsächliche Temperaturen
- Ergonomisch geformte Tragegriffe aus Kunststoff
- Neu entwickelte Abdeckung reduziert Geräusche und beschleunigt den Erwärmungsprozess
- Einfacher Ablass von Reinigungsflüssigkeit durch den Abflusskanal über eine Skalenscheibe auf der Seite
- Bedienfeld so positioniert, dass keine Flüssigkeit in die Elektronik gelangen kann
- Taste für Entgasungsfunktion



| Unbeheizt | 10611983 | 10708304 | 10692353 | 10602363 | 10335822 | 10758684 |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Modell-Nr. | S10 | S15 | S30 | S40 | S60 | S70 |
| Volumen, L | 0.8 | 1.75 | 2.75 | 4.25 | 5.75 | 6.9 |
| Abmessungen, außen [B x T x H], mm | 206 x 116 x 178 | 175 x 180 x 212 | 175 x 180 x 214 | 300 x 179 x 214 | 365 x 186 x 264 | 568 x 179 x 214 |
| Abmessungen, internal [B x T x H], mm | 190 x 85 x 60 | 151 x 137 x 100 | 240 x 137 x 100 | 240 x 137 x 150 | 300 x 151 x 150 | 505 x 137 x 100 |
| Tragegriffe | Nein | Nein | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Leistung, W | 30 | 35 | 80 | 140 | 150 | 150 |
| Gewicht, kg | 2.00 | 2.1 | 3.3 | 4.0 | 5.1 | 5.6 |
| Preis, € | 240,00 | 408,00 | 468,00 | 660,00 | 760,00 | 876,00 |

| Unbeheizt | 10592163 | 10192512 | 10071012 | 11832370 | 10623683 | 10485982 |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Modell-Nr. | S80 | S100 | S120 | S160 | S180 | S300 |
| Volumen, L | 9.4 | 9.5 | 12.75 | 14 | 18 | 28 |
| Abmessungen, außen [B x T x H], mm | 568 x 179 x 264 | 365 x 278 x 264 | 365 x 278 x 321 | 568 x 340 x 224 | 390 x 340 x 321 | 568 x 340 x 321 |
| Abmessungen, innen [B x T x H], mm | 505 x 137 x 150 | 300 x 240 x 150 | 300 x 240 x 200 | 240 x 137 x 100 | 327 x 300 x 200 | 505 x 300 x 200 |
| Tragegriffe | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Leistung, W | 150 | 150 | 200 | 200 | 200 | 300 |
| Gewicht, kg | 6.4 | 5.9 | 7.5 | 3.3 | 8.5 | 11.0 |
| Preis, € | 1024,00 | 876,00 | 1124,00 | 1768,00 | 1300,00 | 1664,00 |

| Beheizt | 10591203 | 10551783 | 10162372 | 10215332 | 10345822 | 10395912 |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Modell-Nr. | S10H | S15H | S30H | S40H | S60H | S70H |
| Volumen, L | 0.8 | 1.75 | 2.75 | 4.25 | 5.75 | 6.9 |
| Abmessungen, außen [B x T x H], mm | 206 x 116 x 178 | 175 x 180 x 212 | 175 x 180 x 214 | 300 x 179 x 214 | 365 x 186 x 264 | 568 x 179 x 214 |
| Abmessungen, innen [B x T x H], mm | 190 x 85 x 60 | 151 x 137 x 100 | 240 x 137 x 100 | 240 x 137 x 150 | 300 x 151 x 150 | 505 x 137 x 100 |
| Tragegriffe | Nein | Nein | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Leistung, W | 30 | 35 | 80 | 140 | 150 | 150 |
| Gewicht, kg | 2.00 | 2.1 | 3.3 | 4.0 | 5.1 | 5.6 |
| Preis, € | 275,20 | 480,00 | 524,00 | 756,00 | 892,00 | 956,00 |

| Beheizt | 10663113 | 10239491 | 10204762 | 10102762 | 15280147 | 10366012 |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Modell-Nr. | S80H | S100H | S120H | S180H | S300H | S450H |
| Volumen, L | 9.4 | 9.5 | 12.75 | 18 | 28 | 45 |
| Abmessungen, außen [B x T x H], mm | 568 x 179 x 264 | 365 x 278 x 264 | 365 x 278 x 321 | 390 x 340 x 321 | 568 x 340 x 321 | 615 x 370 x 467 |
| Abmessungen, innen [B x T x H], mm | 505 x 137 x 150 | 300 x 240 x 150 | 300 x 240 x 200 | 327 x 300 x 200 | 505 x 300 x 200 | 505 x 300 x 200 |
| Tragegriffe | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Leistung, W | 150 | 150 | 200 | 200 | 200 | 300 |
| Gewicht, kg | 6.4 | 5.9 | 7.5 | 8.5 | 11 | Auf Anfrage |
| Preis, € | 1188,00 | 1068,00 | 1372,00 | 1504,00 | 1828,00 | 2472,00 |

| Beheizt | 10427912 |
|------------------------------------|-----------------|
| Modell-Nr. | S900H |
| Volumen, L | 90 |
| Abmessungen, außen [B x T x H], mm | 715 x 570 x 467 |
| Abmessungen, innen [B x T x H], mm | 600 x 500 x 300 |
| Tragegriffe | Ja |
| Leistung, W | 2,000 |
| Gewicht, kg | Auf Anfrage |
| Preis, € | 3904,00 |

20% RABATT

Fisherbrand 15% RABATT

thermo scientific

Kälte/Wärme-Badthermostate Isotemp®

Umwälzthermostadbäder gekühlt, beheizt
Für Labor- und Industrieanwendungen

- Das robuste Kühlsystem sorgt dafür, dass Ihre Proben und Anwendungen schnell gekühlt werden
- Edelstahlbehälter für Langlebigkeit und problemlose Reinigung
- Präzise Kälteleistung für hervorragende Temperaturstabilität
- Badabflüsse befinden sich vorne am Gerät
- Kapazität, L: 5,4 bis 6,5
- Temperaturbereich, °C: -20 bis +100
- Stabilität, °C: ±0,05
- Heizung, kW: 1,2
- Kälteleistung, W [bei 20 °C]: 250



Zentrifugen, Megafuge™ 16/16R und 40/40R, Heraeus™

Alle Pakete enthalten Zentrifuge und Rotor, Becher, Dichtungskappen und Adapter für 15 ml und 50 ml konische Röhren

- TX-200 Paket enthält TX-200 Rotor, Rundbecher, Dichtungskappen, 4 x 50 ml und 20 x 15 ml konische Röhren
- TX-400 Paket enthält TX-400 Rotor, Rundbecher, Dichtungskappen, 16 x 50 ml und 36 x 15 ml konische Röhren
- TX-750 Paket enthält TX-750 Rotor, Rundbecher, Dichtungskappen, 28 x 50 ml und 56 x 15 ml konische Röhren
- BIO Paket enthält BIOLiner Rotor, BIOLiner Becher, Dichtungskappen, 40 x 50 ml und 88 x 15 ml konische Röhren



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-------------------------------------|----------|
| 11366641 | Kälte/Wärme-Badthermostate Isotemp® | 1635,17 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 12813402 | Megafuge 16 TX-200 Zentrifugenpaket | 4934,57 |
| 12823402 | Megafuge 16R TX-200 Kühlzentrifugenpaket | 6203,35 |
| 12883372 | Megafuge 16 TX-400 Zentrifugenpaket | 5675,45 |
| 12816744 | Megafuge 16R TX-400 Kühlzentrifugenpaket | 7665,30 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 12932798 | Megafuge 40 TX-750 Zentrifugenpaket | 7082,20 |
| 12843372 | Megafuge 40R TX-750 Kühlzentrifugenpaket | 9610,10 |
| 12873372 | Megafuge 40 BIO Zentrifugenpaket | 6606,27 |
| 12863372 | Megafuge 40R BIO Kühlzentrifugenpaket | 9038,09 |

20% RABATT

thermo scientific

Accel™ 500 Laborkühler

- Temperaturbereich von -10 °C bis 80 °C
- Kühlleistung 500 W (bei Solltemperatur und einer Umgebungstemperatur von 20 °C)
- Energiesparmodus



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-----------------------|----------|
| 12306323 | Accel 500 Laborkühler | 2452,80 |

15% RABATT

Fisherbrand

Midi-Zentrifuge

- Drehzahl 500 bis 12500 min⁻¹
- Maße [B x T x H] 203 x 171 x 114 mm
- Rotorsystem zum schnellen Wechsel ohne Werkzeuge
Lieferung mit zwei Rotoren:
- Standardrotor mit Deckel für zwölf 1,5/2,0 ml Röhren
- Rotor für vier 0,2 ml 8-fach Streifen oder 32 Röhren
- Zwölf 0,2 ml und 0,5 ml Adapter für individuelle Anwendungen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-----------------|----------|
| 12972041 | Midi-Zentrifuge | 463,25 |

20% RABATT

thermo scientific

Thermoflex Umwälzkühler

- Temperaturbereich von 5°C bis 40°C
- Kühlleistung 2,2 kW (Solltemperatur 20 °C und Umgebungstemperatur 25 °C)
- Quick Start-Anleitung für reibungslose Inbetriebnahme innerhalb von wenigen Minuten



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|------------------------------|----------|
| 13458126 | Umwälzkühler Thermoflex TF25 | 4964,80 |

15% RABATT

thermo scientific

Mini-Zentrifuge

- Max. Drehzahl 6000 min⁻¹
- Maße [B x T x H] 153 x 128 x 104 mm
- UV-beständiger Kunststoff
- Mit zwei austauschbaren Rotoren, Standardrotor mit sechs Positionen und Rotor für 8-fach Streifenhalter



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-----------------|----------|
| 15358266 | Mini-Zentrifuge | 208,25 |

PAKET PREIS

Zentrifugensets Megafuge™ 8 and 8R

Diese Zentrifugen sind ideal für klinische Anwendungen und die Forschung, dank einer intelligenten, einfachen Benutzeroberfläche und außergewöhnlicher Kapazität in kompaktem Design. Jetzt in belüfteter und gekühlter Ausführung erhältlich. Mehrere Laboreinstellungen ermöglichen den schnellen Wechsel zwischen Anwendungen – von konischen Röhrcchen zu Blutentnahmeröhrcchen oder von Mikroröhrcchen zu Mikroplatten – und bieten so größtmögliche Flexibilität für die Abläufe im modernen Labor.

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15287519 | Zentrifugenset, Heraeus Megafuge 8, TX-150 f. Zellkulturen, Set enthält Zentrifuge Heraeus Megafuge 8, 230 V, TX-150-Rotor, TX-150 Rundbecher, Siegeldeckel, Adapter für konische Röhrcchen 50 ml, 15 ml | 3419,55 |
| 15287539 | Zentrifugenset, Megafuge 8R, TX-150 f. Zellkulturen, Set enthält Zentrifuge Heraeus Megafuge 8R, 230 V, TX-150-Rotor, TX-150 Rundbecher, Siegeldeckel, Adapter für konische Röhrcchen 50 ml, 15 ml | 5604,05 |

20% RABATT

Mikrozentrifuge Micro 17 und 17R

- Mit Rotor und Biocontainment-Deckel
- Kapazität: 48 ml (24 x 1,5/2 ml-Röhrcchen)
- Max. Drehzahl/RZB: 13.300 U/ min/17.000 x g
- Gekühltes Modell (Kat.- Nr. 11526873) ebenfalls verfügbar
- Einfache Bedienelemente mit digitalem Display
- Zeitschaltuhr bis 99 Min. programmierbar, Schnellbeschleunigung für kurze Durchläufe
- Speicherung der letzten Einstellung für wiederholbare Durchläufe
- Mit Rotor und Biocontainment-Deckel

Fisherbrand



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 11516873 | Mikrozentrifuge Micro 17, mit Belüftung | 1300,00 |
| 11526873 | Mikrozentrifuge Micro 17R, mit Kühlung | 3128,00 |

*Die Polymerase-Kettenreaktion (PCR) ist ein patentiertes Verfahren; Patente sind Eigentum von Hoffmann-La Roche

20% RABATT

Ultratief-Kühlschränke, Forma™

- Alle Bedienelemente und Displays sind leicht erreichbar und ablesbar
- Verbessert die Temperaturregelung und hält Leistungsreserven bereit, wodurch die Temperatur der gelagerten Proben stets stabil bleibt
- CO₂- oder LN₂-Notversorgungssysteme bieten im Falle eines Stromausfalls oder bei mechanischen Störungen zusätzlichen Probenschutz
- Ein integrierter Datenschreiber kann bei Forma 900 -86 °C-Modellen auf Augenhöhe eingebaut werden
- Bietet längere Temperatur-Haltezeiten, wenn die Tür geöffnet wurde
- Verringert den Verlust an Kaltluft und verkürzt so die Temperaturerholzeit nach dem Schließen der Tür

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 12636085 | FORMA 905 Paket, Forma 900 Serie -86°C Tiefkühlschrank, 490 Liter | 8382,40 |
| 12656085 | FORMA 906 Paket, Forma 900 Serie -86°C Tiefkühlschrank, 651 Liter + 1 Satz Racks für ein Innenfach | 9305,60 |
| 12646085 | FORMA 907 Paket, Forma 900 Serie -86°C Tiefkühlschrank, 793 Liter | 10524,80 |

SONDERPREIS

Cryo-Lagerungssysteme, LN₂, Locator Plus™

- Flexibel: in vier Größen erhältlich, geeignet für manuelle und computergesteuerte Erfassungsmethoden zur Bestandsverwaltung; Aufnahmekapazität für: bis zu 6000 Fläschchen!

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15341095 | Locator Jr, Plus, 71 l, mit 4 Böden, Abmessungen (T x H): 558 mm x 683 mm | 3648,00 |
| 15351095 | Locator 4 Plus, 121 l, mit 4 Böden, Abmessungen (T x H): 558 mm x 953 mm | 4100,00 |
| 15361095 | Locator 6 Plus, 184 l, mit 6 Böden, Abmessungen (T x H): 660 mm x 953 mm | 4548,00 |
| 15371095 | Locator 8 Plus, 121 l, mit 8 Böden, Abmessungen (T x H): 558 mm x 953 mm | 4100,00 |

SONDERPREIS

Cryo-Lagerungssysteme, CryoPlus™

- Auswahl: zwei Lagergrößen für Ihren individuellen Bedarf an Gasphasen-Lagerkapazität
- Benutzerfreundlich: praktische, automatische Füllung und CryoPlus mit visueller Erkennung der LN₂-Füllstände
- Heißgas-Bypass: schützt Proben durch Ableitung des warmen LN₂-Gases vom Füllschlauch in die Umgebung zu Beginn eines Füllzyklus

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15381095 | Thermo Scientific™ CryoPlus™ 1 Autofill-Starterset, 90 l, 208-230 V, 50 Hz, Abm: 546 mm x 1041 mm x 660 mm | 8800,00 |
| 15391095 | Thermo Scientific™ CryoPlus™ 1 Autofill-Starterset, 200 l, 208-230 V, 50 Hz, Abm: 724 mm x 1041 mm x 824 mm | 12236,00 |

5% RABATT

Überwachungs-Kit, für ULT Kühlgeräte, Smart-Vue™

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15380351 | Smart-Vue™ Überwachungs-Kit für ULT Kühlgeräte, wird mit Client-Server Software geliefert | 954,75 |
| 15380381 | Smart-Vue™ Überwachungs-Starterset für Kühlgeräte, wird mit Client-Server Software geliefert | 760,00 |
| 15320391 | Smart-Vue™ Überwachungs-Starterset für Kühlgeräte mit 2 bzw. 3 Türen, wird mit Client-Server Software geliefert | 760,00 |

20% RABATT

Tiefkühlschrank, -80 °C, TSX

- Energieverbrauch: 8,7 kWh/Tag (Standard), 10,2 kWh/Tag (Hochleistungsmodus)
- Geräuscharmer Betrieb (unter 46 dB(A))
- Temperaturbereich: -50°C bis -80°C
- Kapazität: Lagerkapazität für 2-ml-Röhrcchen pro Gefrierschrank: 60.000 bzw. 600 Boxen – Einheitsgröße (2-Zoll-Boxen)
- Innentüren: 2, Einlegeböden: 3
- Integrierte Datenaufzeichnung serienmäßig

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15319625 | Thermo Scientific TSX -80 °C-Tiefkühlschrank | 13049,60 |

15% RABATT



Muffelöfen

- Beheizung von zwei Seiten durch keramische Heizplatten mit integriertem Heizdraht, spritz- und abgasgeschützt, einfach auszuwechseln
- Isolierung aus nicht klassifiziertem Fasermaterial
- Gehäuse aus Edelstahl-Strukturblechen
- Doppelwandiges Gehäuse für geringe Außentemperaturen und hohe Stabilität
- Zuluftöffnung in der Tür, Abluftöffnung in der Ofenrückwand
- Wahlweise B410 Controller mit vier Programmen und fünf frei programmierbaren Rampen oder C450 mit 10 frei konfigurierbaren Programmen und 20 Segmenten
- Beide Controller sind mit einer integrierten USB-Schnittstelle und Volltextanzeige in verschiedenen Sprachen ausgestattet



Nabertherm Öfen sind die perfekten Allrounder für Forschungs- und Laboranwendungen. Sie bestehen aus fachgerecht veredelten, hochwertigen Materialien und sind äußerst leicht zu bedienen. Diese Modelle zeichnen sich durch ihre exzellente Verarbeitung, ein modernes gutes Design und hohe Zuverlässigkeit aus. Die absolut beste Isolation unter allen nicht-klassifizierten Fasermaterialien ermöglicht einen Energie sparenden Betrieb und schnelles Aufheizen aufgrund der geringen Wärmespeicherung und -ableitung. Die Muffelöfen sind mit einer Klapptür (L) oder Hubtür (LT) ausgestattet. Sie sind für Höchsttemperaturen von 1.100 °C, 1.200 °C oder 1.300 °C lieferbar. Andere Ofengrößen und Temperaturbereiche sind auf Anfrage verfügbar.

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15483392 | Muffelofen, L3/11/B410 mit Klapptür, 1.100 °C, 3 l | 1742,50 |
| 15493392 | Muffelofen, L9/11/B410 mit Klapptür, 1.100 °C, 9 l | 2346,00 |
| 15413402 | Muffelofen, L5/11/C450 mit Klapptür, 1.100 °C, 5 l | 2677,50 |
| 15433402 | Muffelofen, L5/11/C450 mit Klapptür, 1.100 °C, 15 l | 3247,00 |

15% RABATT



Fluorometer, Qubit 3.0

- Leistungsstarker Dual-core Prozessor quantifiziert schnell und präzise DNA, RNA, und Protein in weniger als 5 Sekunden pro Probe
- Probenvolumina von 1 µL bis 20 µL möglich
- Speichert bis zu 1.000 Messergebnisse
- Großer, 5.7inch (15cm), hochmoderner Farbtouchscreen für einfache Workflow-Navigation
- Möglichkeit zur Personalisierung des Qubit Fluorometers mit häufig verwendeten Assays, fügen Sie neue Assays hinzu, oder erstellen Sie sogar benutzerspezifische Assays mit der MyQubit Software und dem WebTool
- Kleine Stellfläche spart Laborplatz
- Sprachoptionen inklusive Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, vereinfachtes Chinesisch und Japanisch
- Android-basiertes Betriebssystem



| Kat. Nr. | Beschreibung | Pack qty | Preis, € |
|----------|---|----------|----------|
| 15397463 | Qubit Fluorometer Starter-Kit. Beinhaltet: Qubit 3.0 Fluorometer, 500 Qubit Assay-Röhrchen, Qubit dsDNA BR Assay-Kit, Qubit dsDNA HS Assay-Kit, Qubit RNA HS Assay-Kit, und Qubit Protein Assay-Kit | 1 | 1789,25 |
| 15387293 | Qubit 3.0 Fluorometer | 1 | 1671,10 |

SONDERPREISE



DB100/2 2-Fach-Trockenblock

- Aufnahme von bis zu 2 Aluminium-Einsatzblöcken oder einem Block mit einer 96-Well-Mikrotiterplatte
- Temperatur von Raumtemperatur bis 100 °C einstellbar
- Schnelle Aufheizung von 30 °C auf 100 °C in nur 8 Minuten
- Temperaturstabilität von ±0,15 °C bei einer Temperatur von 100 °C

Das Paket enthält: DB100/2 Dri-Block-Thermostat mit 2 GRATIS-Blockeinsätzen. Siehe Bestellnummern für verfügbare Optionen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15109732 | DB100/2 inkl. 1 Block für 30 Röhrchen à 0,5 ml und 1 Block für 20 Röhrchen à 1,5 ml | 952,00 |
| 15129732 | DB100/2 inkl. 2 Blöcken für jeweils 20 Röhrchen à 1,5 ml | 952,00 |

15% RABATT



Trockenbäder/Heizblöcke

- Zuverlässigkeit, auf die es ankommt. Die vielseitigen Thermo Scientific™ Trockenbäder/Heizblöcke beinhalten eine große Auswahl an Blöcken, die unterschiedlichste Röhrchen aufnehmen können
- Unsere Geräte sind mit Digital- oder Touchscreen-Steuerung erhältlich und bieten eine herausragende Temperaturverteilung und -stabilität, um reproduzierbare Ergebnisse zu gewährleisten



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15392185 | Blockthermostat, erweitert, 1 Block, 200–240 V | 422,45 |
| 15302195 | Blockthermostat, erweitert, 2 Blöcke, 200–240 V | 479,40 |
| 15312195 | Blockthermostat, erweitert 4 Blöcke 200-240V | 584,80 |
| 15372195 | Block, 28 x 2,0 ml | 51,60 |
| 15352195 | Block, 28 x 1,5 ml | 51,60 |
| 15322195 | Block, 46 x 6 mm Durchmesser | 56,10 |
| 15342195 | Block, 28 x 10 mm Durchmesser | 56,10 |

SONDERPREISE



Heizhauben

- Leistungsregelung von 0 bis 100%
- Isolierung aus Keramikfasern



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------------|----------|
| 15159732 | Heizhauben 250 ml, 450 °C | 228,00 |
| 15169732 | Heizhauben 500 ml, 450 °C | 245,00 |

20% RABATT



Heizplatten, Isotemp RT Digital

- Flache Bauweise
- Digitale Steuerung
- Sie können Ihre eigene Temperaturgrenze problemlos auf einen Wert zwischen 0°C und 350°C einstellen
- Der Überhitzungs-Schutzkreis schaltet die Heizplatte ab, wenn sie eine Temperatur von 450°C erreicht
- Heißanzeige
- Tastatursperrtaste
- Drei vom Benutzer wählbare Temperaturmodi: Optimaler, schneller oder langsamer Modus



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15306607 | Digitale Heizplatte RT | 358,40 |
| 15316617 | Rutschfeste Silikonplattenabdeckung (weiss, Durchmesser 170cm) | 7,55 |
| 15396607 | Rutschfeste Silikonplattenabdeckung (weiss, Durchmesser 120cm) | 6,72 |

20% RABATT

Heizplatten, Isotemp RT Digital

- Flache Bauweise
- Digitale Steuerung
- Sie können Ihre eigene Temperaturgrenze problemlos auf einen Wert zwischen 0°C und 350°C einstellen
- Der Überhitzungs-Schutzkreis schaltet die Heizplatte ab, wenn sie eine Temperatur von 450°C erreicht
- Heißeanzeige
- Tastatursperrtaste
- Drei vom Benutzer wählbare Temperaturmodi: Optimaler, schneller oder langsamer Modus

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15326607 | Advanced RT-Heizplattenrührer | 505,60 |
| 15316617 | Rutschfeste Silikonplattenabdeckung (weiss, Durchmesser 170cm) | 7,55 |
| 15396607 | Rutschfeste Silikonplattenabdeckung (weiss, Durchmesser 120cm) | 6,72 |

Fisherbrand



SONDERPREISE

Magnetrührer m. Heizplatte, UC152, mit Temperatursteuerung SCT1

- Heizplatte in verschiedenen Ausführungen erhältlich: robustes beschichtetes Aluminium oder chemiebeständige Keramik
- Blinkende Warnanzeige „Heiß“, netzunabhängig
- Genaue Temperatursteuerung mit LED-Indikatorskala
- Kompaktes, platzsparendes Design
- Integriertes Bunsenstativ mit Sondenhalter
- Abnehmbare Temperatursonde
- Umfangreiches Zubehörangebot

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15129712 | Magnetrührer m. Heizplatte UC152, mit Keramikheizplatte und SCT1- Temperatursteuerung | 654,00 |
| 15119712 | Magnetrührer m. Heizplatte US152, mit beschichteter Aluminiumheizplatte und SCT1- Temperatursteuerung | 630,00 |

stuart



15% RABATT

RT2-Heizplatte

- Digitale Steuerung
- Drei benutzerwählbare Temperierungsmodi: optimaler Modus, schneller Modus, langsamer Modus.
- Zwei benutzerwählbare Zeitschaltuhren mit gleichzeitiger Anzeige von Ist- und Solltemperatur

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|------------------|----------|
| 15238824 | RHT2 basic, 230V | 467,50 |

thermo scientific



20% RABATT

Incubators CO₂, HERAcEL™ VIOS 160i

- 165L electropolished stainless steel chamber with compact footprint, easily stackable
- In-chamber fan gently distributes clean, humidified air throughout the chamber ensuring homogeneous conditions
- Fast recovery of all parameters ten minutes or less for stable culturing conditions
- In-chamber HEPA continuously filters the entire chamber air volume every 60 seconds
- Directly heated water reservoir provides stable high relative humidity levels thereby preventing culture desiccation
- Choice of thermal conductivity (TC) with rH compensation or single beam, dual wavelength infrared (IR) CO₂ sensor
- O₂ control ranges 1% to 21% (hypoxic) and 5% to 90% (hyperoxic)
- Intuitive, interactive iCAN™ touchscreen control

| Kat. Nr. | Kammer | Sensor | Material | Preis, € |
|----------|--------|--------|-----------|----------|
| 15331035 | 1 | TC | Kupfer | 7251,20 |
| 15363212 | 1 | TC | Edelstahl | 7910,40 |

thermo scientific



15% RABATT

Advanced RT2 Rührheizplatte

- Digitale Steuerung
- Drei benutzerwählbare Temperierungsmodi:
- Zwei benutzerwählbare Zeitschaltuhren mit gleichzeitiger Anzeige von Ist- und Solltemperatur
- Benutzerkonfigurierbare Temperaturgrenzwerte

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|------------------------------------|----------|
| 15268824 | Rührheizplatte, RT2 advanced, 230V | 645,58 |

thermo scientific



FISHERBRAND GUTSCHEIN...

Becher
Kat. Nr. 15469073

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand



20% RABATT

thermo scientific

Magnetrührer m. Heizplatte US152, mit beschichteter Aluminiumheizplatte und SCT1- Temperatursteuerung

- Minimale Aufstellfläche in beengter Laborumgebung
- Temperaturen bei oder unter Umgebungstemperatur von 17 °C bis 40 °C
- Hohe Temperaturgenauigkeit
- Innenbeleuchtung und Sichtfenster erleichtert Probenbeobachtung
- Temperaturgleichförmigkeit ±1.2 °C (gemessen bei 37 °C)
- Temperaturkonstanz ±0.2 °C (gemessen bei 37 °C)



Allgemeine technische Spezifikationen

Elektrische Stromversorgung 100V to 240V, 50/60Hz

Netzgerät Country specific power supply included

Beladung pro Regal, kg 2

Steuerung LED display

Temperaturbereich, °C 17 to 40

Timer Kein Timer

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 10699640 | IMC18 Kompakter mikrobiologischer Inkubator, Fassungsvermögen 18 l | 544,92 |

20% RABATT

thermo scientific

Inkubator, mikrobiologisch, kompakt, Heratherm™

- Natürliche Konvektion sanfte Luftzirkulation und minimale Austrocknung
- Umgebungstemperaturbereich von 5 °C bis 75 °C
- Temperaturgleichförmigkeit ±0.6 °C (gemessen bei 37 °C)
- Temperaturkonstanthaltung ±0.2 °C (gemessen bei 37 °C)
- Korrosionsfreie Edelstahlkammer (AISI 430)
- Intuitiv zu bedienende Schnittstelle zur Temperatureinstellung
- Großes, leicht zu lesendes Vakuumleuchtdisplay
- Interne Glastür ermöglicht Probenbetrachtung ohne veränderung
- Außergewöhnlich kleine Aufstellfläche



| Kat. Nr. | 10529070 | 10839810 | 10744262 |
|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Typ | IGS60 | IGS100 | IGS180 |
| Volumen, L | 75 | 117 | 194 |
| Nennleistung, W | 300 | 520 | 710 |
| Stromstärke, A | 3.7 | 2.3 | 3.1 |
| [B x tTx H] Außen, mm | 530 x 565 x 720 | 640 x 565 x 820 | 640 x 738 x 920 |
| [B x tTx H] Innen, mm | 354 x 414 x 508 | 464 x 414 x 608 | 464 x 589 x 708 |
| Mass, kg | 40 | 51 | 65 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------|----------|
| 10529070 | IGS60 | 997,40 |
| 10839810 | IGS100 | 1394,73 |
| 10744262 | IGS180 | 1992,00 |

15% RABATT

Fisherbrand

Forschungsmikroskope mit LED-Beleuchtung

- Das ergonomische Design und der professionelle Rahmen mit niedriger positionierter koaxialer Fokussierung ermöglichen die einhändige Bedienung und sorgen so für mehr Komfort bei längerer Nutzung
- Einstellbare 3W LED-Beleuchtung
- Eingebauter, niedrig fahrender mechanischer Objektstisch mit verlängerter Stange zur X- und Y-Steuerung (135mm x 140mm)
- 18mm Augenmuscheln mit Augenschutz aus Gummi
- 30° geeigneter, ergonomischer Siedentopf-Messkopf
- Fünfjährige Garantie (ausgenommen Glühbirnen, Kabel und Sicherungen)
- Auswahl optischer Objektive mit einem großen Vergrößerungsbereich: 4x, 10x, 40x, 100x
- Augenabstand, mm: 55 bis 75
- Neigung: 30° Neigung
- Augenmuscheln: WF 10x/18mm
- Objektrevolver: vier Positionen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Objektive | Preis, € |
|----------|------------------------------|------------------------|----------|
| 15388824 | Monokularer Kopf | Achromat | 527,00 |
| 15318834 | Monokularer Kopf | Äußerst hoher Kontrast | 590,75 |
| 15348834 | Monokularer Kopf | Plan | 688,50 |
| 15398824 | Binokularer Kopf, Siedentopf | Achromat | 705,50 |
| 15328834 | Binokularer Kopf, Siedentopf | Äußerst hoher Kontrast | 769,25 |
| 15358834 | Binokularer Kopf, Siedentopf | Plan | 867,00 |
| 15308834 | Trinokularer, Siedentopf | Achromat | 765,00 |
| 15338834 | Trinokularer, Siedentopf | Äußerst hoher Kontrast | 828,75 |
| 15378834 | Trinokularer, Siedentopf | Plan | 926,50 |

20% RABATT

thermo scientific

Vakuumtrockenschrank

- Drei Modelle mit unterschiedlichen Kapazitäten stehen zur Verfügung: 25L, 53L und 128L
- Temperaturbereich bis zu 200 °C
- Benutzerfreundlicher Kelvitron™ Mikroprozessor (Mantelbeheizte Öfen) oder Digicon Mehrkanalsteuergerät (Plattenbeheizte Öfen)
- Analoge Druckanzeige
- Ein Übertemperaturschutz gewährleistet die Sicherheit von Schrank und Proben
- Doppelscheibentüren aus Sicherheitsglas
- Edelstahl-Vakuumanschlüsse, Schlauch und Kugelventil
- Inertgasanschluss mit Präzisionsventil und Überdrucksicherheitsventil entlässt präzise nicht entzündbare und nicht giftige Gase
- Standard DN25-Zugang an der Rückwand
- Elektrische Anforderungen: 230 V, 50/60 Hz



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------|----------|
| 10664142 | 25L | 4176,00 |
| 10019490 | 53L | 6123,20 |
| 10488431 | 128L | 9660,00 |

20% RABATT

thermo scientific

Wärme- und Trockenschränke

Von der einfachen Trocknung von Glasgefäßen bis zu komplexesten und genau geregelten Anwendung bietet die Thermo Scientific™ Heratherm™ Reihe dem Anwender alle Möglichkeiten für einen effizienten Einsatz im Labor.

- Überdurchschnittliche Energieeffizienz, die die Kosteneffektivität steigert und die Umweltbelastung senkt
- Einzigartige Türkonstruktion vermindert die Wärmeabgabe erheblich
- Timer für effektive Nutzung und zusätzliche Energieeinsparungen
- Geringer Platzbedarf ohne Volumeneinschränkung
- Flexibles Regalsystem ermöglicht optimale Raumnutzung

Sicher

- Routineüberprüfung des optimalen Leistungsnieaus beim Start
- Temperaturhomogenität von bis zu +/-2 °C bei 150 °C
- Automatischer akustischer und visueller Alarm bei Übertemperatur
- Durchführung für Datenprotokollierung mit unabhängigen Sensoren

Einfach

- Einfach abzulesende, große Anzeige
- Einfache Einstellung mit intuitiver Schnittstelle
- Einfache Reinigung mit abgerundeten Ecken



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 10659650 | OGS60 50°C bis 250°C, 530mm x 565mm x 755mm (B x T x H), 60L | 849,14 |
| 10669650 | OGS100 50°C bis 250°C, 640mm x 565mm x 855mm (B x T x H), 100L | 1271,91 |
| 10304150 | OGS180 50°C bis 250°C, 640mm x 565mm x 855mm (B x T x H), 100L | 1726,27 |
| 10661751 | OGS180 50°C bis 250°C, 530mm x 565mm x 755mm (B x T x H), 60L | 1135,50 |
| 10794982 | OMS100 50°C bis 250°C, 640mm x 565mm x 855mm (B x T x H), 100L | 1576,48 |
| 10291870 | OMS180 50°C bis 250°C, 640mm x 738mm x 955mm (B x T x H), 180L | 2172,12 |

15% RABATT

Fisherbrand

pH-Messgeräte, AB150, Accumet™

Hohe Genauigkeit, einfache Bedienung, phantastischer Preis, €.

- Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Datum/Uhrzeit zur Einhaltung von
- GLP-Vorgaben
- Puffer-Kalibrierungsoptionen für
- Anwender
- Elektrodenhalter mit drei Positionen
- Rührfunktion
- Aktualisierbare Software
- Wandmontage möglich



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 12870633 | AB150 Kit. Enthält Messgerät, TRIS-kompatible pH/ATCElektrode, Elektrodenarm, RS232- und USB-Kabel, Netzteil und Handbuch | 559,79 |
| 12880633 | AB150 BioBasic Kit. Enthält Messgerät, TRIS-kompatible accuTupH pH-Elektrode, ATC-Sonde, Elektrodenarm, Netzteil und Handbuch | 616,35 |
| 12840633 | AB150-Meter - mit Elektrodenarm, RS-232- und USB-Kabel, Netzteil 100 V/240 V und Handbuch | 518,58 |

15% RABATT

Fisherbrand

pH Meter, AB Serie

- Mehrere Display-Ansichten
- Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Datum/Zeit für GLP-Anforderungen
- Optionen für kundenspezifische Pufferkalibrierung
- Elektrodenhalter mit 3 Positionen
- Rühreranschluss
- Aufrüstbare Software
- Möglichkeit zur Wandmontage



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 12800643 | AB200 Meter - RS232 -und USB -kabel, Netzteil und Handbuch | 781,87 |
| 12810643 | AB200-Set mit Messgerät, TRIS-kompatibler pH-/ ATCElektrode (Kat. - Nr. 11500194), Leitfähigkeits-/ Temperatursonde (Kat. - Nr. 11550164), Elektrodenarm, RS-232- und USB-Kabel, Netzteil 100 V/240 V und Handbuch | 898,96 |

5% RABATT

BRADY

Etikettendrucker, BMP51

- Kompakter und vielseitiger Drucker mit integriertem Bluetooth
- Ermöglicht eine präzise Laborprobenidentifizierung
- Schneller und einfacher Druck von kleineren Schriftzeichen und 2D-Barcodes
- Verwendung für Kryo- und Zentrifugenröhrchen, Well-Platten, Strohhalm, Objektträger, Gewebeprobekassetten etc
- Die Etiketten wurden speziell für den Laborbedarf entwickelt und sind beständig gegenüber rauen Umgebungsbedingungen wie z.B. Flüssigstickstoff, Gefriergeräte und Autoklaven
- BMP51 – mit AZERTY-Tastatur, standardmäßig mit USB- und Bluetooth- Schnittstellen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 11902732 | BMP51 Drucker mit Akku-Pack, AC Adapter/Akku-Ladegerät und LabelMark™ 5 Etikettengestaltungssoftware, AZERTY | 771,29 |

5% RABATT

BRADY

Etiketten - Drucker, BBP™33

- Schnelles und leichtes Label Design
- Störungsfreie Druckerpatronen
- Robuste Bauweise aus beständigen Materialien



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15139452 | Drucker BBP33 EU, LM + MW Software 101.6mm max. Etikettenbreite, 230.6mm x 241.6mm x 304.8mm | 1952,48 |

ATTRAKTIVER PREIS

WELCH
by Gardner Denver

Pumpen, Vakuum, ölfrei, Kolben, Dry WOB-L

- Ideal für Filtrationen und andere Standard-Vakuumanwendungen
- Fließrate 18 l/min
- Endvakuum 133 mbar



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------|----------|
| 10191942 | Ölfreie Vakuumpumpe | 553,64 |

ATTRAKTIVER PREIS

Fisherbrand

Pumpen, Vakuum, Membran, chemisch beständig

- Pumpt korrosive und aggressive Dämpfe, ohne Schaden zu nehmen
- Saubere, zuverlässige Vakuumpumpen für Ihre Anforderungen
- Kompakt und einfach zu bedienen
- Schlauchtüllen für Schläuche mit 8 mm ID
- Vibrationsdämpfende Füße



Diese chemisch beständigen Pumpen sind ideal für Anwendungen mit aggressiven Lösungsmitteln und sauren Dämpfen. Die Membranen und alle mit Gas in Verbindung kommenden Teile sind aus PTFE und PTFE-Verbund. Die Pumpen und Anschlussköpfe sind Kohlefaser-verstärkt, um elektrische Leitfähigkeit zu ermöglichen und elektrostatische Aufladung zu verhindern.

| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 10287097 | Endvakuum < 8 mbar, Pumpgeschwindigkeit 16,7/18 l/min, 60 W | 795,16 |
| 12991131 | Endvakuum < 8 mbar, Pumpgeschwindigkeit 33/36 l/min, 90 W | 1563,78 |
| 12981131 | Endvakuum < 8 mbar, Pumpgeschwindigkeit 38/41 l/min, 180 W | 1130,00 |

ATTRAKTIVER PREIS

Fisherbrand

Pumpe, Standard-Vakuum, Membran

- Vakuum bis runter auf 100 mbar
- Vakuumrate 15l/min
- Kompatibel mit Lösungsmitteln und 100% nicht-korrosiven Gase



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 12695326 | Vakuumpumpe, 100 mbar 15l/min, Aluminium/PTFE, Max Temperatur 40°C, IP54 | 583,86 |

ATTRAKTIVER PREIS

Fisherbrand

Vakuumpumpen, zwei Stufen, Drehschieber

Für zahlreiche Laboranwendungen und Dauerbetrieb. Diese zweistufigen Drehschieberpumpen zeichnen sich durch eine hohe Wasserdampftoleranz aus. Dank ihres geringen Gewichts, der kleinen Stellfläche und der hohen Pumpleistung sowie ihrer verbesserten Chemikalienbeständigkeit sind sie ideal sowohl für Forschungs- als auch für Routineanwendungen geeignet.



- Kompakte Bauart, geringes Gewicht und einfache Bedienung
- Geräuscharmer Betrieb und hervorragendes Endvakuum
- Aktiver Korrosionsschutz
- Einfache Wartung
- Klemmen und Dichtungen für Ein- und Ausgang im Lieferumfang enthalten
- Jede Pumpe wird zusammen mit einem Saugstutzenventil, Gasballastventil, Ölfüllventil, Zentriering, Klemmenring und Motor-Überlastungsschutz geliefert

| Kat. Nr. | Durchflussmenge, l/min | Vakuum [ohne Gasballast], mbar | Preis, € |
|----------|------------------------|--------------------------------|----------|
| 12901141 | 30/36 | 1 x 10 ⁻² | 1081,19 |
| 12911141 | 77/92 | 2 x 10 ⁻² | 1478,10 |
| 12921141 | 97/110 | 2 x 10 ⁻² | 1510,63 |
| 12931141 | 120/143 | 2 x 10 ⁻² | 1657,04 |
| 12951141 | 183/220 | 2 x 10 ⁻² | 2047,44 |

ATTRAKTIVER PREIS

Fisherbrand

Aspiration Advantage System, Biovac 106

- Exzellente chemikalienbeständige Diaphragmapumpe mit hoher Lebensdauer
- Durchfluss stoppt automatisch, wenn die 4-Liter-Aufnahmekanüle voll ist
- Hydrophober Filter (Durchmesser 55 mm, min. Porengröße 0,22 µm) um eine Kontamination mit Bakterien und Viren zu verhindern
- Schnellkupplungs-Schlauchverbindung mit Ventilen
- Vakuumregulierung und integriertes Vakuummeter mit Feinsteuerung zum Absaugen empfindlicher Kulturen
- Die Anwendungen umfassen:
 - Absaugen biologischer und medizinischer Flüssigkeiten
 - Absaugen von Zellkulturen
 - Entsorgung biologischer und medizinischer Flüssigkeiten
 - Spülen von Probenkulturen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15348191 | Aspiration Advantage System mit 4l-PP-Flasche, mit integrierter Vakuumregulierung auf der Vorderseite und Vakuummeter auf der Oberseite | 1483,85 |
| 15309804 | Fußschalter für das Aspiration Advantage System, mit An/Aus-Funktion | 119,61 |

SONDERPREISE

thermo scientific

Einsparungen bei Laborkühlschränken und -tiefkühlgeräten der Serien ES und GPS

- Serie ES: Kühlschränke, Tiefkühlgeräte und kombinierte Kühlschränke/ Tiefkühlgeräte zu allgemeinen Lagerungszwecken bei begrenztem Laborraum
- Serie ES FMS: Kühlschränke, Tiefkühlgeräte und kombinierte Kühlschränke/Tiefkühlgeräte zur sicheren Lagerung potentiell brennbarer Materialien. Konform mit ATEX-Richtlinie 94/9/EC Anhang VIII
- Serie GPS: Kühlschränke und Tiefkühlgeräte mittlerer und großer Kapazität zur sicheren Probenaufbewahrung
- Geliefert mit EU-Stecker, 230V, 50Hz 230V, 50Hz



ES Serie

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 12643176 | Tiefkühlgerät der Serie ES, 151L, Manuelles Abtauen, Abm.595mm x 595mm x 845mm | 600,00 |
| 15264737 | Tiefkühlgerät der Serie ES FMS, 151L, Manuelles Abtauen, Abm.595mm x 595mm x 845mm | 806,25 |
| 12653176 | Kühlschrank der Serie ES, 151L, Manuelles Abtauen, Abm.595mm x 595mm x 845mm | 563,25 |
| 15234737 | Kühlschrank der Serie ES FMS, 151L, Manuelles Abtauen, Abm.595mm x 595mm x 845mm | 806,25 |
| 12663176 | Tiefkühlgerät der Serie ES, 232L, Manuelles Abtauen, Abm.595mm x 634mm x 157mm | 847,50 |
| 15274737 | Tiefkühlgerät der Serie ES FMS, 232L, Manuelles Abtauen, Abm.595mm x 634mm x 157mm | 1377,00 |
| 12683176 | Kühlschrank der Serie ES, 288L, Automatisches Abtauen, Abm.595mm x 634mm x 157mm | 866,25 |
| 15254737 | Kühlschrank der Serie ES, 288L, Automatisches Abtauen, Abm.595mm x 634mm x 157mm | 1147,50 |
| 12673176 | Kühlschrank/Tiefkühlgerät der Serie ES, 159L ManuellesAbtauen/104L Automatisches Abtauen, Abm. 54mm x 60mm x168mm | 1140,00 |

GPS Serie

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 12664527 | Kühlschrank der Serie GPS, 400L, Automatisches Abtauen, Abm. 600mm x 642mm x 1.822mm | 1350,00 |
| 12629275 | Kühlschrank der Serie GPS, Glastür, 400L, Automatisches Abtauen, Abm. 600mm x 642mm x 1.822mm | 1571,25 |
| 12639275 | Kühlschrank der Serie GPS, 400L, Automatisches Abtauen, Abm. 600mm x 642mm x 1.822mm | 1226,25 |
| 12684527 | Kühlschrank der Serie GPS, 700L, Automatisches Abtauen, Abm. 700mm x 817mm x 1.972mm | 1536,00 |
| 12649275 | Kühlschrank der Serie GPS, Glastür, 700L, Automatisches Abtauen, Abm. 700mm x 817mm x 1.972mm | 1826,25 |
| 12659275 | Kühlschrank der Serie GPS, 700L, Automatisches Abtauen, Abm. 700mm x 817mm x 1.972mm | 1361,25 |
| 12908794 | Kühlschrank der Serie GPS, 1.400L, Automatisches Abtauen, Abm. 1.400mm x 817mm x 1.972mm | 2336,25 |
| 12647286 | Kühlschrank der Serie GPS, Glastür, 1.400L, Automatisches Abtauen, Abm. 1.400mm x 817mm x 1.972mm | 2557,50 |
| 12627286 | Kühlschrank der Serie GPS, 1.400L, Automatisches Abtauen, Abm. 1.400mm x 817mm x 1.972mm | 2028,75 |



FISHERBRAND
GUTSCHEIN...



Thermometer für Laborkühlschränke/Tiefkühlgeräte

Kat. Nr. 11873460

Filterpapier

Kat. Nr. 11572003

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand



15% RABATT

MPI

Homogenisator, FastPrep-24 5G

- Intuitive Software, benutzerfreundlicher Touchscreen
- Höchste Geschwindigkeit und maximale Leistung
- Kürzeste Verarbeitungszeit
- Größtes Sortiment an Adaptern für maximale Probenflexibilität
- Höchste Ausbeute an DNA, RNA und Proteinen
- Verarbeiten Sie jegliche Art von Gewebe oder Zelltyp und erhalten Sie Ergebnisse höchster Qualität



Das FastPrep-24™ 5G Instrument ist ein Hochgeschwindigkeits-Bench Top-Homogenisator, der Ihnen höchste Geschwindigkeit und Leistung zur Lyse von biologischen Proben bietet. Er ermöglicht Ihnen gleichzeitig bis zu 24 Proben in nur 40 Sekunden zu homogenisieren. Zur Verwendung mit 2.0mL Lysing Matrix Röhren.

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 15260488 | Homogenisator, FastPrep-24 | 1 | 8299,40 |
| 11482360 | Adapter CoolPrep 24x2mL für FastPrep24 | 1 | 1348,10 |

25% RABATT

Fisherbrand

Beutelschweißgerät mit Schneidvorrichtung

- Verschließt Polyethylen- oder Polypropylen-Beutel, Folien oder flache Schläuche mit einer Dicke von 0,01 mm bis 0,8 mm
- Zeitregler für ein sicheres Verschließen, Heizelement erhitzt sich nur während des Versiegelungsvorgangs
- Schieber entfernt überschüssiges Material
- Zusätzliche Schieberklingen, Heizelemente, PTFE-Folien im Lieferumfang enthalten
- Das Heizelement ist 310 mm lang



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15360360 | Folienschweißgerät mit Schneidvorrichtung, EU-Stecker | 155,25 |

20% RABATT

thermo scientific

Sicherheitswerkbank, biologische, Safe 2020

Paket umfasst

- Safe 2020, 1,2 m biologische Sicherheitswerkbank
- Manuell verstellbares Untergestell
- Kreuzstrahl-UV-Strahler
- Ergolign Sattelhocker



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 12666085 | Paket mit Safe 2020, 1,2 m biologische Sicherheitswerkbank | 9730,40 |

SONDERPREISE

JENWAY

Spektrophotometer, UV/Vis, 7315

- Symbolgesteuerte Software
- Automatische Protokollierungsfunktion
- Press-to-Read-Xenon-Lampe
- Spektralscan über den gesamten Wellenlängenbereich
- 3-Jahres-Garantie, auch auf die Xenon-Lampe
- Speichern von Verfahren und Ergebnissen auf USB-Stick
- Umfangreiches Zubehör



| | |
|-----------------------------|--------------|
| Wellenlängenbereich, nm | 198 to 1,000 |
| Spektralbandbreite, nm | 5 |
| Photometrische Transmission | 0 to 199.9% |
| Photometrische Absorption | -0.3 to 2.5 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------------------------|----------|
| 15179702 | Spektrophotometer, UV/Vis 7315 | 3697,00 |

20% RABATT

thermo scientific

Mikrotiterplatten Spektralphotometer, Multiskan GO



- Frei wählbare Wellenlängen von 200 - 1000 nm
- Messung von 96- und 384 Well Mikrotiterplatten mit und ohne Deckel sowie alle üblichen Küvettentypen (letzteres nur: Multiskan mit Küvette)
- Extrem schnelle Messung von Platten und Erfassung des Komplettspektrums einer Probe in weniger als 10 Sekunden
- Optional: Absorptionsmessung von bis zu lediglich 2 µl Probenvolumen mit Hilfe der µDrop Platte (Produktnummer: N12391)
- Visuelle interne Software mit Anzeige auf einem großen Farbbildschirm ermöglicht schnelle Messungen
- Einfache und logische Erstellung selbst anspruchsvoller Assays über die leistungsstarke SkanIt® Software in diversen Sprachen (u.a. Englisch, Deutsch)
- Kammer für Mikrotiterplatten und auch der Küvettenhalter verfügen über eine Temperaturregelung bis zu 45°C
- Linearer Schüttler mit verschiedenen Geschwindigkeiten
- USB-Anschluss zur einfachen Datenübertragung
- Umfassende Selbstdiagnose garantiert Daten von höchster Qualität
- Einzigartige Stromsparfunktion reduziert den Energieverbrauch
- Lieferung enthält: SkanIt Software

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|------------------------------------|----------|
| 10039314 | Mit Küvette, 100 to 240V, 50/60Hz | 10192,00 |
| 10680879 | Ohne Küvette, 100 to 240V, 50/60Hz | 8321,60 |

SONDERPREISE

biochrom

Spektralphotometer, SimpliNano™, UV/Vis

SimpliNano™ ist ein bedienerfreundliches Mikrovolumen-Spektralphotometer für unkomplizierte Konzentrations- und Reinheitsmessungen in Nukleinsäuren und Proteinen. Das Gerät ist mit einem integrierten Zulauf ausgestattet, der für zahlreiche gängige Laborchemikalien geeignet ist und keine beweglichen Teile aufweist. Dies ermöglicht eine zuverlässige, einfache und saubere Anwendung. Der feste Lichtweg macht jegliche Kalibrierung überflüssig. Da kleine Volumina bis 1 l direkt in den Zulauf pipettiert werden können, ist der Einsatz von Küvetten oder anderen Probenahmeinstrumenten überflüssig. Nach der Messung kann die Probe entweder auf einfache Weise mit einer Pipette wiederhergestellt oder durch sauberes Auswischen des Zulaufs beseitigt werden, um das Gerät auf die nächste Messung vorzubereiten. SimpliNano ist mit einer Reihe an Methoden-Voreinstellungen für die Quantifizierung von Nukleinsäuren und Direkt-UV-Proteinen vorprogrammiert und mit einer Grafikanzeige der resultierenden Wavescans ausgestattet. Die direkte Bedienoberfläche des SimpliNano ermöglicht ein rasches Einschalten des Geräts, ohne erst einen Computer anschließen zu müssen.



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 15205928 | Mikrovolumen-Spektralphotometer, SimpliNano™, UV/Vis, mit Drucker | 1 | 6900,00 |

SONDERPREISE

biochrom

Spektralphotometer, Nanovue™ Plus

Tropfen. Messung. Fertig

- Unabhängiges Instrument mit einer neuartigen Tropfen- und -Messen Probenplatte, die mit einer breiten Palette an Chemikalien verwendet werden kann.
- Geringes Probenvolumen: von 0,5 bis 5 µl. Der entsprechende Lichtweg für Ihre Probe wird automatisch gewählt, es sei denn, Sie entscheiden sich für die manuelle Auswahl
- Schnelle Messungen: Auslese-Zeit ist in der Regel < 5 s pro Probe
- Komfort und leichte Handhabung: Kalibrierkurven, Kinetik oder Verhältnis- Messungen werden alle auf Knopfdruck angezeigt. Das Gerät verfügt über eine automatische Selbstkalibrierung, mit der es immer einsatzbereit ist. Flexible analytische Leistung: Ein voller Wellenlängenscan in weniger als 5s von 200 bis 900 nm mit Zoom, Peak-Erkennung und Peak-Bestätigung, Auswahl der Datenausgabe, mit integriertem Drucker, Verbindung zum PC über USB, Bluetooth oder SD-Karte



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|----------------------------|----|----------|
| 10506405 | NanoVue Plus | 1 | 9500,00 |
| 10794467 | NanoVue Plus mit Drucker | 1 | 9500,00 |
| 10526595 | NanoVue Plus mit Bluetooth | 1 | 9700,00 |
| 10200115 | NanoVue Plus mit SD-Karte | 1 | 9800,00 |

SONDERPREISE

Fisherbrand

Mini Vortex-Schüttler

- Kleiner, kompakter Vortex-Schüttler
- Horizontal kreisförmige Mischbewegung
- Der Tastmodus aktiviert das Gerät durch Drücken auf den Aufsatz
- Durch das einzigartige Aufsatzdesign können Tubes und Röhren aller Größen aufgenommen werden, auch konische Röhren mit 15 und 50 ml Volumen
- Stromversorgung- im Lieferumfang ist ein Adapter für UK & EU enthalten



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|-----------------------|----------|
| 15212985 | Mini Vortex-Schüttler | 126,00 |

SONDERPREISE

Fisherbrand

Vortexschüttler

- Wizard-Modell mit einzigartigem Infrarot-Sensorsystem. Die Schüttelfunktion beginnt bereits beim Annähern der Hand zum Gerät - ein festes Aufdrücken des Röhrchens auf den Vortexer ist somit nicht mehr unbedingt nötig.
- Schutzklasse: IP42
- Drehzahl: 0 bis 3.000 U/min
- Schüttelamplitude 4,5mm



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------------------|----------|
| 11726744 | Classic Vortex Schüttler | 151,20 |
| 11746744 | Wizard Vortex Schüttler | 215,20 |

SONDERPREISE

Fisherbrand

Vortexmischer

- Drehzahl : 0 bis 3000 U/min
- Impuls- oder Dauerbetrieb
- Besonders chemikalienbeständiges Technopolymer-Gehäuse
- Schüttelamplitude 4,5mm



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 13214789 | Vortexmischer, Drehzahl 0 bis 3.000 U/min | 272,00 |

20% RABATT

Fisherbrand

Ultraflacher Magnetrührer

- Chemikalienbeständige Basis aus epoxidharzbeschichteter Zinklegierung
- Drei rutscheste Füße fangen Vibrationen auf und sorgen für Stabilität
- Dauerbetrieb und einzigartiges Infrarot-Sensorsystem im Wizard-Modell erkennt das Reagenzglas und aktiviert den Mischvorgang automatisch. Kein Druck zur Aktivierung des Motors erforderlich
- Der traditionelle Vortexmischer Classic ist für den Dauerbetrieb geeignet.
- Bei beiden Geräten Standardmischbecher enthalten. Weiteres Zubehör separaterhältlich
- Variable Geschwindigkeitseinstellung von 15 bis 1.500 U/min



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------------|----------|
| 15361901 | Ultraflacher Magnetrührer | 127,94 |

15% RABATT

thermo scientific

RT Basic Magnetrührer

- Drei Größen wählbar
- Niedrige Bauweise, geringes Gewicht mit geringem Platzbedarf
- Drehzahlregelung: 150 bis 2.500 U/min



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15298824 | Magnetrührer, RT Basic Serie klein, 230V, internationaler Stecke | 141,95 |
| 15218834 | Magnetrührer, RT Basic Serie, mittel, 230V, internationaler Stecker | 166,60 |

15% RABATT

thermo scientific

Rührer- RT Touch

- Niedrige Bauweise, geringes Gewicht mit geringem Platzbedarf
- Drehzahl 30 bis 2000 U/min
- Sanftanlauf verhindert Spritzen
- Rutschfeste Plattenabdeckungen: 1 x weiß, 1 x schwarz



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15258834 | Rührer- RT Touch, Volumen : 4 l, Platte : 170 mm | 275,40 |
| 15278834 | Startpaket Kolbenhalter | 306,85 |

SONDERPREISE

thermo scientific

CO₂-resistente Schüttler

- Orbitales Schütteln durch Magnetkraft macht Ersetzen von Antriebsriemen überflüssig
- Geringer Platzverbrauch, ideal zur Verwendung in einem CO₂-Inkubator
- Spezialbehandelte mechanische Komponenten schützen bis 20 % CO₂ und 95 %-Feuchtigkeit
- Praktische Steuereinheit außen mit LED-Anzeige ermöglicht einfache Steuerung, ohne die Kammertür öffnen zu müssen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15341105 | Orbitalschüttler, MaxQ 2000 CO ₂ Plus, Kohlendioxidbeständig, EU-/APAC-Stecker | 2192,40 |
| 15321135 | Startpaket Kolbenhalter für CO ₂ -resistente Schüttler | 171,00 |

PAKET PREIS

stuart

Orbitalschüttler, SSL1

- Sanftes orbitales Schütteln
- Ein Orbit von 16 mm ist ideal für größere Proben, z. B. Multi-Well-Platten.
- Integrierter digitaler Timer
- Variable Drehzahlsteuerung bis 300 U/min
- Zubehörschale für Kolben und Flaschen im Lieferumfang enthalten



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|------------------------|----------|
| 15139722 | Orbitalschüttler, SSL1 | 1463,00 |

10% RABATT

Mikroplattenschüttler

- Kompaktes Design, ideal geeignet für Inkubatoren, Kammern und Kühlchränke
- Digitale Drehzahlsteuerung zwischen 150 und 1.200 U/min
- PID-Steuerung
- Kapazität der Standardausführung: 4 Mikroplatten
- Einfach ablesbare Digitalanzeige

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 15258844 | Schüttler, Mikrotiterplatte 230 V, internationaler Netzstecker | 927,00 |

PAKET PREIS

Wippschüttler mit Stapelsystem GRATIS

- Kompakter Wippschüttler mit platzsparendem Design
- Sanfte Hin-Her- und 3D-Kreiselbewegung möglich
- Digitale Drehzahlregelung mit integriertem Timer und LCD-Display
- 3 Ebenen für dreifache Kapazität

stuart



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15119722 | Wippschüttler SSM3 mit Stapelsystem GRATIS SSM3/1 | 748,00 |
| 15129722 | Wippschüttler SSM4 mit Stapelsystem GRATIS SSM4/1 | 590,00 |

5% RABATT

Revolver-Schüttler, für Rörchen

- Geringe Stellfläche und Plug & Play-Ausstattung
- Drehzahlbereich 10 bis 40 U/min
- Drehung um 360°
- Paddel beiliegend

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15238854 | Revolver-Schüttler, für Rörchen, 100 V bis 240 V, internationaler Netzstecker | 394,25 |

SONDERPREISE

Kompaktes Rührwerk, Universalmischer

- Einfaches Setup
- Kompakte Bauweise ideal für Abzüge oder geschlossene Arbeitsplätze und Anwendungen mit geringem Volumen
- Effizienter und wartungsfreier bürstenloser Gleichstrommotor mit geringerer Hitzeentwicklung
- Sanfter und leiser Riemenantrieb bietet Effizienz bei hoher Leistung
- Einfach zu bedienende intuitive Bedienelemente - der Rührer speichert die zuletzt vor dem Abschalten genutzte Drehzahl
- Chemikalienbeständig, versiegeltes Tastenfeld und spritzwassergeschütztes Gehäuse
- Die durchgehende Welle erleichtert die Einstellung des Rührlements
- Mit zwei Kabelsätzen (EU und UK)
- Geprüfte Sicherheit - mit CE Zeichen
- Halter auf bis zu 10 mm einstellbar
- Handbücher in vier Sprachen - Englisch, Französisch, Spanisch und Deutsch
- Drehmomentstarkes Modell verfügbar

Fisherbrand



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------------------------------|----------|
| 15203807 | Kompaktes Rührwerk, Universalmischer | 893,00 |

SONDERPREISE

Mischer, Flaschen- & Rörchenroller

- Die einstellbare Geschwindigkeit eignet sich für zahlreiche Anwendungen
- Stapelbare Einheit, spart Platz auf dem Labortisch
- CO₂-beständig, optionale ferngesteuerte Bedieneinheit erleichtert Bedienung im Inkubator, mit Timer-Funktion
- Drehzahlbereich 1 bis 80 U/min
- Temperaturbereich 4 °C bis 60 °C
- Standardmäßig 6 Rollen, erweiterbar auf bis zu 11
- Kontinuierlicher Betrieb
- Digital-Display

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15258854 | Flaschen- & Rörchenroller, 100 bis 240 V, internationaler Netzstecker | 952,00 |

20% RABATT

Mischer, Flaschen- & Rörchenroller

- Einstellbare Drehzahl für viele verschiedene Anwendungen
- Stapelbar für mehr Platz auf der Arbeitsfläche
- CO₂-beständig, optionale Fernsteuerung zur Bedienung im Inkubator oder Sicherheitswerkbank
- Drehzahlbereich 1 bis 80 U/min
- Temperaturbereich: 4 bis 60 °C

Fisherbrand



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------------|----------|
| 15376617 | Flaschen- & Rörchenroller | 735,20 |

SONDERPREISE

Rührwerk, digital

- Leistungsfähige Rührwerke mit Drehzahl-Kontrolle: einfache Bedienung und vielseitig in der Anwendung
- Bürstenlose DC-Hochleistungsmotoren
- Überlastungsschutz
- Hohlwelle zur komfortablen Einstellung der Rührerhöhe
- Klemme, Stativ und Rührwerkzeug separat erhältlich
- Sicherheitsprüfung nach EN61326 CE / IEC 61010-1 und 61010-2-51, EMC EN50081-1, EN50082-1 ROHS, WEEE
- 3 Jahre Garantie

Fisherbrand



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 15293797 | Rührwerk, digital, mit hohem Drehmoment 20 bis 3000 min-1, 60 l | 1585,00 |

SONDERPREISE

Rührwerk, Overhead ReversingDigital™

Eigenschaften:

- Countdown-Zähler
- Reversierung
- xPx-Agitation
- Bürstenloser Gleichstrommotor
- Rührlicht

Paket enthält:

- Lauftradwelle
- Ankerührer
- Dispersionsblatt
- Gerade Schaufel
- Propeller
- Rührmotor
- Rührklemme
- Kompakte Halterung



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 14861502 | Rührwerk, Overhead, Geschwindigkeit 40 bis 2.010 U/min | 997,56 |

15% RABATT

TKA MicroPure Reinstwassersystem



- Flexibles und Kompaktes Laborsystem zur wahlweisen Montage auf dem Labortisch, oder mit optionaler Halterung platzsparend an der Wand
- Hintergrundbeleuchtete, schwenkbare Display/ Tastatur-Einheit
- Hochpräzise Leitfähigkeitsüberwachung mit Grenzwerteingabe zur Überwachung der Reinst- und Eingangswasserqualität
- Im Handumdrehen zu wechselnde Filtersets durch leicht zugängliche Servicehaube und Schnellverschlusskupplungen

IQ/OQ Dokumentation für MicroPure™ Systeme auf Anfrage.

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 10169639 | Reinstwasser-System MicroPure UV | 3544,50 |
| 11337011 | Reinstwasser-System MicroPure UF | 3420,73 |
| 11367011 | Reinstwasser-System MicroPure UV/UF | 3820,55 |
| 11357011 | Reinstwasser-System MicroPure UF m. Tank | 5569,70 |
| 11397011 | Reinstwasser-System MicroPure UV m. Tank | 3717,05 |
| 11377011 | Reinstwasser-System MicroPure UV/UF, m. Tank | 5649,92 |

SONDERPREISE

Inkubatoren mit Orbitalschüttler



- Kombiniertes Schüttler und Inkubator, ideal für Zellkulturverfahren
- Flexibel: kann Mikrovials, Kulturgefäße, Kolben oder Mikroplatten schütteln
- Digitale LED-Anzeige für rasche Einstellung und Temperaturregelung
- Praktische einziehbare Platte bietet leichten Zugang zum Inhalt des Inkubators
- Breite Palette an Zusatzgestellen aus Edelstahl verfügbar, keine Werkzeuge erforderlich
- Mit antimikrobiellem BioCote® Schutz

Der SI600 ist mit allen Merkmalen des überaus beliebten SI500 ausgestattet, bietet jedoch ein deutlich größeres Fassungsvermögen (115 l im Vergleich zu 51 l beim SI500). Dieses Fassungsvermögen des SI600 ermöglicht die gleichzeitige Inkubation von sechs 2000-ml- Kolben oder acht 1000-ml-Kolben. Gleichzeitig bleibt der Inkubator auf dem Labortisch kompakt.

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------------------|----------|
| 15159712 | Inkubator-Schüttler Start SI600 | 4038,00 |



FISHERBRAND
GUTSCHEIN...



Zentrifugenröhrchen

Kat. Nr. 11755075



Erlenmeyerkolben

Kat. Nr. 15499093

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand



SONDERPREISE

thermo scientific

Becher, niedrige Form Nalgene, PPCO

- Gemäß 21 CFR Part 177.1520 und ISO/DIN 7056 Internationaler Standards für LPO



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 15321674 | Enthält jeweils 50mL, 100mL, 150mL, 250mL, 400mL, 600mL, und 1,000mL Becher | 1 | 21,51 |

ATTRAKTIVER PREIS

thermo scientific

Vierkantkanister mit Hahn, Nalgene™



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|----------------------------------|----|----------|
| 10028090 | Kanister, 9 l PP mit Ablasshahn | 1 | 67,02 |
| 10540022 | Kanister, 20 l PP mit Ablasshahn | 1 | 83,54 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|------------------------------------|----|----------|
| 10028080 | Kanister, 20 l HDPE mit Ablasshahn | 1 | 76,83 |
| 10353401 | Kanister, 9 l HDPE mit Ablasshahn | 1 | 58,20 |

ATTRAKTIVER PREIS

thermo scientific

Kanister Lowboys™, PP, Nalgene™



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---------------------------------------|----|----------|
| 10799091 | Flachkanister, 8 l PP mit Ablasshahn | 1 | 77,77 |
| 10662561 | Flachkanister, 15 l PP mit Ablasshahn | 1 | 89,71 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 10231901 | Flachkanister, 8 l HDPE mit Ablasshahn | 1 | 61,99 |
| 10170341 | Flachkanister, 15 l HDPE mit Ablasshahn | 1 | 71,23 |

ATTRAKTIVER PREIS

thermo scientific

Ballonflaschen, LDPE, mit Schraubverschluss und Hahn, Nalgene™

- Mit Hahn aus Polypropylen und Schraubverschluss
- Geeignet zum Lagern und zur Abgabe von destilliertem Wasser, Puffern und Säuren
- Graduiert
- Auslaufsicher



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---------------------------------------|----|----------|
| 10634651 | Ballonflasche, 10 l PP mit Ablasshahn | 1 | 67,81 |
| 10644651 | Ballonflasche, 20 l PP mit Ablasshahn | 1 | 84,93 |
| 10312611 | Ballonflasche, 50 l PP mit Ablasshahn | 1 | 150,10 |

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 10492911 | Ballonflasche, 4 l LDPE mit Ablasshahn | 1 | 25,54 |
| 10528081 | Ballonflasche, 10 l LDPE mit Ablasshahn | 1 | 42,00 |
| 10109120 | Ballonflasche, 20 l LDPE mit Ablasshahn | 1 | 60,24 |
| 10119120 | Ballonflasche, 25 l LDPE mit Ablasshahn | 1 | 71,81 |
| 10097670 | Ballonflasche, 50 l LDPE mit Ablasshahn | 1 | 107,44 |

ATTRAKTIVER PREIS

GOSELIN

Aseptische quadratische Weithalsflasche

- Konform mit EN 13974 und 13972
- Garantiert ohne Schwermetalle
- Lebensmitteltauglich
- Die Flaschen werden mit Schraubverschluss in Boxen geliefert



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|-----------------------------------|-----|----------|
| 11773064 | X175 Flasche PE 500mL Quadratisch | 175 | 133,89 |
| 11728643 | X90 Flasche LDPE 1L Quadratisch | 90 | 76,30 |
| 11743044 | X50 Flasche LDPE 2L Quadratisch | 50 | 58,41 |

SONDERPREISE



Mehrzweckflasche, achteckig, PET

- Durch das PET-Harz ist die Flasche leicht, bruchstark und durchsichtig wie Glas
- Verpackt in zwei praktischen, eingeschweißten Beuteln, mit einem Außenbeutel zur Gewährleistung der Sauberkeit
- Bruchstärkere Flaschen sind eine wirtschaftliche und anwenderfreundliche Alternative zu Glas
- Flaschen sind mit einem Sterilitätsgrad von 10⁻⁶ SAL sterilisiert und zertifiziert pyrogenfrei
- Auslaufsicherer, manipulationssicherer 31,7 mm HDPE-Schraubverschluss
- Eingegossene Graduierungen für genaue Messungen
- Die Flaschen sind konform zu USP Klasse VI und geprüft nicht-zytotoxisch und nicht-hämolytisch



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|--|-------------------|----------|
| 11751595 | Flasche, steril, achteckig, PET, sterilisiert auf Sterilitätsgrad 10 ⁻⁶ SAL und zertifiziert pyrogenfrei, 125 ml, mit 31,7 mm Schraubverschluss | 48 | 145,98 |
| 11761595 | Flasche, steril, achteckig, PET, sterilisiert auf Sterilitätsgrad 10 ⁻⁶ SAL und zertifiziert pyrogenfrei, 250 ml, mit 31,7 mm Schraubverschluss | 48 | 182,49 |
| 11761595 | Flasche, steril, achteckig, PET, sterilisiert auf Sterilitätsgrad 10 ⁻⁶ SAL und zertifiziert pyrogenfrei, 500 ml, mit 31,7 mm Schraubverschluss | 24 | 182,49 |
| 11741595 | Flasche, steril, achteckig, PET, sterilisiert auf Sterilitätsgrad 10 ⁻⁶ SAL und zertifiziert pyrogenfrei, 1.000 ml, mit 31,7 mm Schraubverschluss | 24 | 180,46 |
| 13206798 | Flasche, steril, achteckig, PET, sterilisiert auf Sterilitätsgrad 10 ⁻⁶ SAL und zertifiziert pyrogenfrei, 30 ml, mit 31,7 mm Schraubverschluss | 120 | 177,42 |
| 13216798 | Flasche, steril, achteckig, PET, sterilisiert auf Sterilitätsgrad 10 ⁻⁶ SAL und zertifiziert pyrogenfrei, 60 ml, mit 31,7 mm Schraubverschluss | 96 | 186,54 |

SONDERPREISE



Vierkantflasche, weiter Hals, keimfrei 250ml

- Entspricht AFNOR NF EN 13974 und 13972
- Zertifiziert ohne Schwermetalle
- Lebensmittelqualität
- Polyethylen HDPE



| Kat. Nr. | Verschlussart | Maße (L x B x H), mm | Hals I.D., mm | VE | Preis, € |
|----------|--------------------------------|----------------------|---------------|-----|----------|
| 11763054 | Versiegelungsschraubverschluss | 58 x 58 x 100 | 37 | 210 | 119,41 |

SONDERPREISE



Flaschen mit Natriumthiosulfat, HDPE, graduiert, quadratisch, 1.000 ml

- ISO 5667-3- und ISO 19458-konform
- Steril SAL 10⁻³
- Manipulationssichere Verschlüsse
- Gekennzeichnet



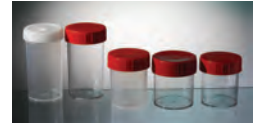
| Kat.-Nr. | Verschlussart | Abmessungen (L x B x H), mm | Hals, ID, mm | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|----------|
| 11748633 | Schraubverschluss mit Abdeckscheibe | 92 x 77 x 187 | 55 | 85 | 192,74 |

ATTRAKTIVER PREIS



Behälter, PP, gerade, Schraubdeckel

- CE IV D
- Natürliches Polypropylen
- Lebensmittelstandard EC No. 1935/2004
- Mit Schraubdeckel



| Rot | | | | | |
|----------|--------------------|-------------|----------------------|-------------------|----------|
| Kat. Nr. | Durchm. x Höhe, mm | Steril, J/N | Fassungsvermögen, mL | Menge pro Packung | Preis, € |
| 15418804 | 30 x 70 | J | 40 | 1,000 | 89,79 |
| 15468804 | 30 x 70 | N | 40 | 1,000 | 101,36 |
| 15438814 | 30 x 70 | J | 60 | 700 | 85,52 |
| 15468814 | 30 x 70 | N | 60 | 700 | 72,76 |
| 15468824 | 50 x 74 | J | 125 | 380 | 109,23 |
| 15408834 | 50 x 74 | N | 125 | 380 | 89,45 |
| 15488834 | 52 x 102 | J | 180 | 264 | 85,85 |
| 15428844 | 52 x 102 | N | 180 | 264 | 72,11 |

| Weiss | | | | | |
|----------|--------------------|-------------|----------------------|-------------------|----------|
| Kat. Nr. | Durchm. x Höhe, mm | Steril, Y/N | Fassungsvermögen, mL | Menge pro Packung | Preis, € |
| 15478804 | 30 x 70 | N | 40 | 1,000 | 106,56 |
| 15478814 | 33 x 70 | N | 60 | 700 | 76,41 |
| 15418834 | 54 x 74 | N | 125 | 380 | 90,44 |
| 15438844 | 52 x 102 | N | 180 | 264 | 73,48 |

SONDERPREISE



Behälter, Polystyrol, doppelt verpackt, 30 ml bis 250 ml, Sterilin™

- Jeder Behälter ist doppelt verpackt in zwei aufreißbaren Beuteln



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 11804732 | Behälter, doppelt verpackt, einfaches Label mit Metallverschluss, Polystyrol, gammabestrahlt, 250 ml, 40 Stück pro Packung | 50 | 226,80 |

FISHERBRAND GUTSCHEIN...

Autoklavierbeutel
Kat. Nr. 11600312

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand

SONDERPREISE

Behälter, Polystyrol, 7 ml bis 250 ml, Sterilin™

Probenbehälter, unter streng aseptischen Bedingungen gefertigt und auf Dichtigkeit geprüft nach EN 14254 Annex D. Mit Schraubkappe aus Metall oder Plastik.

thermo scientific



7mL Bijou

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|-----|----------|
| 11369123 | Flasche, leer, ohne Etikett, aseptisch gefertigt, Polystyrol, Bijou mit weißem Polypropylenverschluss, durchsichtig | 700 | 83,30 |
| 11399133 | Leerbehälter, einfaches Etikett, steril, Polystyrol, weißer Polystyrolverschluss, durchsichtig | 700 | 94,50 |

30mL Universal

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|-----|----------|
| 11339133 | Universalbehälter, ohne Etikett mit Quick-Start Verschlusskappe | 400 | 56,56 |
| 11319153 | Universalbehälter, mit einfachem Etikett, mit Quick-Start Verschlusskappe, aseptisch, Polystyrol, Boden/Polystyrolverschlusskappe | 400 | 56,56 |

60mL

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|-----|----------|
| 11379123 | Leerbehälter, ohne Etikett, steril, Polystyrol, Metallverschlusskappe, durchsichtig | 300 | 63,28 |
| 11389123 | Leerbehälter, ohne Etikett, steril, Polystyrol, weißer Polystyrolverschluss, durchsichtig | 300 | 63,28 |
| 11708908 | Leerbehälter, einfaches Etikett, steril, Polystyrol, weißer Polystyrolverschluss, durchsichtig | 300 | 63,28 |

100mL

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|-----|----------|
| 11309133 | Leerbehälter, ohne Etikett, steril, Polystyrol, weißer Polystyrolverschluss, durchsichtig | 200 | 118,30 |

150mL

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|-----|----------|
| 11319133 | Leerbehälter, ohne Etikett, steril, Polystyrol, Metallverschlusskappe, durchsichtig | 120 | 86,80 |
| 11399143 | Leerbehälter, einfaches Etikett, steril, Polystyrol, Metallverschlusskappe, durchsichtig | 120 | 86,80 |

250mL

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 11329133 | Leerbehälter, ohne Etikett, steril, Polystyrol, Metallverschlusskappe, durchsichtig | 50 | 38,36 |
| 12047492 | Leerbehälter, einfaches Etikett, steril, Polystyrol, Metallverschlusskappe, durchsichtig | 50 | 47,88 |

PAKET PREIS

Zylinder, PPCO, mit Skala, Multipack

- Mit sieben Zylindern, je 1x 10 ml, 25 ml, 50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml und 1.000 ml
- Erfüllt die Genauigkeitsanforderungen laut US-Standard ASTM Klasse B, E1272
- Ablezen wird nicht durch Meniskusbildung erschwert - eindeutige Füllhöhe
- Breiter blauer, achteckiger Standfuß verhindert Kippen
- Großer Ausguss ermöglicht einfaches Dispensieren von Flüssigkeiten
- Die eingegossenen Skalenmarkierungen sind für einfaches Ablesen siebbedruckt
- Ausgezeichnete chemische Beständigkeit für eine Vielzahl von Lösungen
- Bei Temperaturen über -40 °C stoßfest
- Autoklavierbar/mit Skalenmarkierung



Konformität:

Erfüllt ASTM Klasse B, E1272 Klasse B und 21 CFR Teil 177.1520 für die Verwendung für Lebensmittel und Getränke

Hinweise: Autoklavieren beeinträchtigt die Genauigkeit der Messskala.

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 15331674 | Messzylinder Multipack, je 1x 10mL, 25mL, 50mL, 100mL, 250mL, 500mL and 1,000mL, PPCO | 1 | 85,68 |

PAKET PREIS

Laborartikel, Vorteilspack

Lieferumfang:

- Sechs geradwandige Behälter (500 ml/PPCO)
- Vier Waschflaschen (500 ml/LDPE)
- Vier graduierte Zylinder (zweimal 100 ml, einmal 500 ml und einmal 1 l/PPCO)
- Vier Bechergläser, niedrige Form (50/100/250/100 ml/PPCO)

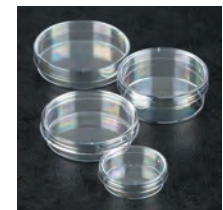


| Kat.-Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|----------------------------|----|----------|
| 12627026 | Laborartikel, Vorteilspack | 1 | 66,30 |

SONDERPREISE

Petrischalen, Polystyrol, Sterilin™

Einwegpetrischale mit versenktem Deckel. Passt in gängige Bauarten automatischer Agar-Abfüllmaschinen. CE-Zeichen. Quadratischer Deckel um 90° drehbar, zum Einstellen auf mit / ohne Belüftung der Schale



Quadratisch

| Kat. Nr. | Beschreibung | Abmessungen, mm | VE | Preis, € |
|----------|------------------|-----------------|-----|----------|
| 11349273 | Nicht-belüftet | 100 x 100 | 120 | 129,50 |
| 11339273 | 25 Kompartimente | 100 x 100 | 120 | 190,40 |

Runden

| Kat. Nr. | Beschreibung | Schalendurchmesser, mm | VE | Preis, € |
|----------|----------------------------------|------------------------|-----|----------|
| 10655821 | Tief, einfach belüftet | 50 | 500 | 165,90 |
| 11359273 | Einfach belüftet | 50 | 700 | 182,40 |
| 11309283 | Dreifach belüftet | 90 | 500 | 56,07 |
| 15370366 | Nicht-belüftet | 90 | 500 | 56,07 |
| 11339283 | Dreifach belüftet | 140 | 80 | 72,80 |
| 11379273 | Kontaktschale, dreifach belüftet | 55 | 300 | 154,00 |
| 11329283 | Flach, einfach belüftet | 30 | 800 | 247,80 |
| 11369273 | Einfach belüftet | 60 | 540 | 149,80 |

KAUFEN SIE 3 ODER MEHR UND ERHALTEN SIE 25% RABATT

thermo scientific

Pipetten, E1-ClipTip™

- Endlich sorgloses Pipettieren – mit der einzigartigen ClipTip-Spitze
- Eine bahnbrechende Technik, die mit Sicherheit abdichtet, macht den entscheidenden Unterschied.
- Elektronische Pipette mit benutzerfreundlicher Bedienoberfläche
- Verstellbarer Abstand bei Equalizer-Modellen – schnellerer Probentransfer und weniger Wiederholungen



| Kat. Nr. | Volumen, µL | Farbe | Anzahl Kanäle | VE | Preis, € |
|----------|-------------|--------|---------------|----|----------|
| 15206263 | 0.5 to 12.5 | Rosa | Ein | 1 | 467,25 |
| 15296253 | 2 to 125 | Gelb | Ein | 1 | 467,25 |
| 15266263 | 10 to 300 | Orange | Ein | 1 | 467,25 |
| 15276263 | 15 to 1,250 | - | Ein | 1 | 467,25 |
| 15286263 | 0.5 to 12.5 | Rosa | 8 | 1 | 780,75 |
| 15226273 | 0.5 to 12.5 | - | 12 | 1 | 894,00 |
| 15266273 | 0.5 to 12.5 | Rosa | 16 | 1 | 1038,00 |
| 15276273 | 1 to 30 | - | Mehrkanal | 1 | 1038,00 |
| 15296263 | 2 to 125 | Gelb | 8 | 1 | 780,75 |
| 15236273 | 2 to 125 | Gelb | 12 | 1 | 894,00 |
| 15286273 | 2 to 125 | Gelb | 16 | 1 | 1038,00 |
| 15206273 | 10 to 300 | Orange | 8 | 1 | 780,75 |
| 15246273 | 10 to 300 | Orange | 12 | 1 | 894,00 |
| 15256273 | 30 to 850 | Blau | 12 | 1 | 894,00 |
| 15216273 | 0 to 1,250 | - | 8 | 1 | 780,75 |
| 15236283 | 0.5 to 12.5 | Rosa | 8 | 1 | 1046,25 |

Zubehörteil

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 15296283 | Ladestation, Pipetten, E1-ClipTip™ Einzelständer mit Stromversorgung | 1 | 192,00 |

KAUFEN SIE 3 ODER MEHR UND ERHALTEN SIE 25% RABATT

thermo scientific

Elektronische Multikanalpipetten, E1-ClipTip™ Equalizer

- Endlich sorgloses Pipettieren – mit der einzigartigen ClipTip-Spitze
- Eine bahnbrechende Technik, die mit Sicherheit abdichtet, macht den entscheidenden Unterschied.
- Elektronische Pipette mit benutzerfreundlicher Bedienoberfläche
- Verstellbarer Abstand bei Equalizer-Modellen – schnellerer Probentransfer und weniger Wiederholungen



| Kat. Nr. | Volumen, µL | Farbe | Anzahl Kanäle | VE | Preis, € |
|----------|-------------|---------|---------------|----|----------|
| 15266283 | 0.5 to 12.5 | - | 12 | 1 | 1126,50 |
| 15246283 | 1 to 30 | Violett | 8 | 1 | 1046,25 |
| 15276283 | 1 to 30 | Violett | 12 | 1 | 1126,50 |
| 15206283 | 2 to 125 | Gelb | 8 | 1 | 1046,25 |
| 15256283 | 2 to 125 | Gelb | 8 | 1 | 1046,25 |
| 15286283 | 2 to 125 | Gelb | 12 | 1 | 1126,50 |
| 15216283 | 10 to 300 | Orange | 8 | 1 | 1046,25 |
| 15296273 | 15 to 1,250 | Türkis | 6 | 1 | 964,50 |
| 15226283 | 15 to 1,250 | Türkis | 8 | 1 | 1046,25 |

Zubehörteil

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 15296283 | Ladestation, Pipetten, E1-ClipTip™ Einzelständer mit Stromversorgung | 1 | 192,00 |



FISHERBRAND
GUTSCHEIN...



Waschflasche 'Right-to-Know'

Kat. Nr. 12368616

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand



KAUFEN SIE 15 ODER MEHR UND ERHALTEN SIE 30% RABATT

thermo scientific

Pipettenspitzen, Thermo Scientific™ ART™

- Umfassende Auswahl an ungefilterten, Barriere- und Spezialspitzen mit bewährter ART Qualität, Leistung und Zuverlässigkeit, gestützt von den höchsten Thermo Scientific Standards.
- Gestelle ermöglichen einen schnellen und einfachen Zugang zu den Pipettenspitzen, was wertvolle Zeit spart.
- Frontverschluss verschliesst und verriegelt das Gestell und gewährleistet so durchweg eine sichere Lagerung. Vom aufklappbaren Gestell zum System mit abnehmbarem Deckel in 3 einfachen Schritten. Einfach Deckel aushängen, drehen und wieder aufsetzen.



Aufklappbare Gestelle

| Kat. Nr. | Beschreibung | Volumen, µL | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-------------|-----------------|-------------------|----------|
| 10217184 | ART 10, Micropoint, geringe Retention, steril | 10 | 96 | 960 | 62,02 |
| 15123566 | ART 10, ohne Filter, unsteril | 1,000 | 96 | 960 | 38,64 |
| 15153566 | ART 10, ohne Filter, steril | 1,000 | 96 | 960 | 48,72 |
| 10706815 | ART 10, MicroPoint, geringe Retention, steril | 20 | 96 | 960 | 62,02 |
| 15103586 | ART 20, Ultra-micro, ohne Filter, unsteril | 20 | 96 | 960 | 38,50 |
| 15183576 | ART 20, Ultra-micro, ohne Filter, steril | 20 | 96 | 960 | 48,58 |
| 10401755 | ART 20, MicroPoint, Barrierspitze, steril | 20 | 96 | 960 | 62,02 |
| 10431375 | ART 200, MicroPoint, Barrierspitze, steril | 200 | 96 | 960 | 62,02 |
| 15113596 | ART 200, Ultra-micro, ohne Filter, unsteril | 20 | 96 | 960 | 38,64 |
| 15123596 | ART 200, ohne Filter, steril | 200 | 96 | 960 | 46,76 |
| 15173606 | ART 300, Barrierspitze, steril | 300 | 96 | 960 | 62,02 |
| 15113616 | ART 300, ohne Filter, unsteril | 300 | 96 | 960 | 48,72 |
| 15123616 | ART 300, ohne Filter, steril | 300 | 96 | 960 | 56,98 |
| 10564914 | ART 1000, Barrierspitze, steril | 1,000 | 96 | 768 | 62,30 |
| 15143626 | ART 1000, ohne Filter, unsteril | 1,000 | 96 | 768 | 40,95 |
| 15133626 | ART 1000, ohne Filter, steril | 1,000 | 96 | 768 | 47,43 |
| 10566594 | ART 10 REACH, Barrierspitze, MicroPoint, verlängert, steril | 10 | 96 | 960 | 62,02 |
| 15133576 | ART 10XL REACH, ohne Filter, verlängert, unsteril | 10 | 96 | 960 | 40,60 |
| 15143576 | ART 10XL REACH, ohne Filter, verlängert, steril | 10 | 96 | 960 | 48,72 |
| 15153606 | ART XLP 200, Barrierspitze, verlängert, steril | 200 | 96 | 768 | 83,44 |
| 15113606 | ART 200XL REACH, ohne Filter, verlängert, unsteril | 200 | 96 | 768 | 54,74 |
| 15123606 | ART 200XL REACH, ohne Filter, verlängert, steril | 200 | 96 | 768 | 65,10 |
| 15113636 | ART 1000XL REACH, Barrierspitze, verlängert, steril | 1,000 | 96 | 768 | 75,25 |
| 15133636 | ART 1000XL REACH, ohne Filter, verlängert, unsteril | 1,000 | 96 | 768 | 42,53 |
| 15153636 | ART 1000XL REACH, ohne Filter, verlängert, steril | 1,000 | 96 | 768 | 50,93 |
| 15183636 | ART 1250 REACH, Barrierspitze, verlängert, steril | 1,250 | 96 | 768 | 72,10 |
| 15173636 | ART 1250XL REACH, ohne Filter, verlängert, unsteril | 1,250 | 96 | 768 | 47,08 |
| 15103646 | ART 1250XL REACH, ohne Filter, verlängert, steril | 1,250 | 96 | 768 | 51,10 |
| 11942689 | ART 10, MicroPoint, Barrierspitze, geringe Retention, Nachfülleinsatz, steril | 10 | 96 | 960 | 68,18 |
| 15143566 | ART 10, ohne Filter, geringe Retention, unsteril | 1,000 | 96 | 960 | 42,70 |
| 15103576 | ART 10, ohne Filter, geringe Retention, steril | 10 | 96 | 960 | 52,92 |
| 10032874 | ART 20E MicroPoint, Barrierspitze, geringe Retention, steril | 20 | 96 | 960 | 68,18 |

Aufklappbare Gestelle

| Kat. Nr. | Beschreibung | Volumen, µL | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-------------|-----------------|-------------------|----------|
| 15113586 | ART 20 Ultra-micro, ohne Filter, geringe Retention, unsteril | 20 | 96 | 960 | 42,84 |
| 15133586 | ART 20 Ultra-micro, ohne Filter, geringe Retention, steril | 20 | 96 | 960 | 52,92 |
| 10276944 | ART 20P, MicroPoint, geringe Retention, steril | 20 | 96 | 960 | 68,18 |
| 10768735 | ART 200, MicroPoint, Barrierspitze, geringe Retention, steril | 200 | 96 | 960 | 68,18 |
| 15133596 | ART 200, Ultra-micro, ohne Filter, geringe Retention, unsteril | 20 | 96 | 960 | 42,70 |
| 15153596 | ART 200, ohne Filter, geringe Retention, steril | 200 | 96 | 960 | 51,10 |
| 15193606 | ART 300, Barrierspitze, geringe Retention, steril | 300 | 96 | 960 | 68,18 |
| 15133616 | ART 300, ohne Filter, geringe Retention, unsteril | 300 | 96 | 960 | 53,62 |
| 15143616 | ART 300, ohne Filter, geringe Retention, steril | 300 | 96 | 960 | 62,72 |
| 10431185 | "ART 1000XL, Barrierspitze, geringe Retention, verlängert, steril | 1,000 | 96 | 768 | 68,25 |
| 15153626 | ART 1000, ohne Filter, geringe Retention, unsteril | 1,000 | 96 | 768 | 45,15 |
| 15163626 | ART 1000, ohne Filter, geringe Retention, steril | 1,000 | 96 | 768 | 52,33 |
| 10421175 | ART 10R REACH, MicroPoint, Nachfülleinsatz, geringe Retention, verlängert, steril | 10 | 96 | 960 | 68,18 |
| 15153576 | ART 10XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, unsteril | 10 | 96 | 960 | 44,80 |
| 15163576 | ART 10XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, steril | 10 | 96 | 960 | 52,92 |
| 15163606 | ART XLP 200 REACH Barrierspitze, geringe Retention, verlängert, steril | 200 | 96 | 768 | 91,56 |
| 15133606 | ART 200XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, unsteril | 200 | 96 | 768 | 60,20 |
| 15143606 | ART 200XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, steril | 200 | 96 | 768 | 71,40 |
| 15123636 | ART 1000XL REACH, Barrierspitze, geringe Retention, verlängert, steril | 1,000 | 96 | 768 | 82,95 |
| 15143636 | ART 1000XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, unsteril | 1,000 | 96 | 768 | 46,90 |
| 15163636 | ART 1000XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, steril | 1,000 | 96 | 768 | 56,00 |
| 15193636 | "ART 1250XL, niedrige Retention, verlängert | 1,250 | 96 | 768 | 78,93 |
| 15113646 | ART 1250XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, unsteril | 1,250 | 96 | 768 | 51,63 |
| 15123646 | ART 1250XL REACH, ohne Filter, geringe Retention, verlängert, steril | 1,250 | 96 | 768 | 56,00 |

Spezialspitzen, im Gestell

| Kat. Nr. | Beschreibung | Volumen, µL | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-------------|-----------------|-------------------|----------|
| 10028990 | ART 20P GEL, Barrierspitze, steril | 20 | 96 | 960 | 77,00 |
| 10461611 | ART 10 GEL, ohne Filter, unsteril | 10 | - | 200 | 22,75 |
| 10212911 | ART 100 GEL, Barrierspitze, steril | 100 | 96 | 960 | 77,00 |
| 10696581 | ART 200 GEL, ohne Filter, unsteril | 200 | - | 200 | 22,75 |
| 10005630 | ART 200 XLG, Barrierspitze, weite Öffnung, verlängert, steril | 200 | 96 | 768 | 73,33 |
| 12934067 | ART 200 XLG, ohne Filter, weite Öffnung, steril | 200 | - | 768 | 39,90 |
| 11599994 | ART 200 XLG, ohne Filter, verlängert, unsteril | 200 | - | 768 | 35,70 |
| 10088880 | ART 1000G, Barrierspitze, weite Öffnung, steril | 1,000 | 100 | 800 | 62,30 |
| 10569691 | ART 1000G ohne Filter, weite Öffnung, steril | 1,000 | 100 | 800 | 30,63 |
| 10384791 | ART 1000G ohne Filter, weite Öffnung, unsteril | 1,000 | 100 | 800 | 28,18 |

KAUFEN SIE 3 ODER MEHR UND ERHALTEN SIE 25% RABATT

thermo scientific

ATTRAKTIVER PREIS

FALCON

Pipettierhilfe, Thermo Scientific™

Ergonomisches Design

- Beleuchtetes LCD-Display
- Federleichte kabellose Pipettierhilfe
- Verwendbar mit serologischem Pipettierer
- Geliefert mit wiederaufladbarer Lithium-Ionen Hochleistungs-Batterie
- Getrennte Kontrolle von Aufnahme- und Abgabegeschwindigkeit



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--------------|----|----------|
| 10402822 | Weiß | 1 | 297,00 |
| 10729534 | Klar | 1 | 297,00 |
| 10626293 | Blau | 1 | 297,00 |
| 10367302 | Rot | 1 | 297,00 |
| 10072332 | Grün | 1 | 297,00 |

PAKET PREIS

Pipettor, Pipetman™ G Starter Kit

- Geringster Kraftaufwand beim Pipettieren für außergewöhnlichen Komfort
 - Maximale Effizienz und Bequemlichkeit – Sie erhalten ein All-in-One Set an PIPETMAN Pipetten & Zubehör
 - Die PIPETMAN® G Kits bieten erstklassigen Pipetten-Komfort, ohne dass Sie auf die legendäre Robustheit, Genauigkeit und Präzision von Gilson verzichten müssen. Bestellen Sie sich Ihre unkomplizierte Allround-Ausstattung für zuverlässige Ergebnisse: Ein komplettes Set an PIPETMAN Pipetten & Zubehör – zum günstigen Preis, €.
- Lieferumfang:

- 3 SINGLE™ Pipettenhalter
- 10 farbig sortierte Clips
- Gilson Pipettieranleitung
- 3 Spitzenabwerfer aus Kunststoff
- Pipetten mit Spitzenabwerfer aus rostfreiem Stahl
- 2 TIPACK-Racks mit je 96 Spitzen



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 12372003 | PIPETMAN G Starter Kit* Inhalt: • P20G, P200G & P1000G • D200 & D1000 TIPACKS | 1 | 605,00 |
| 12561087 | PIPETMAN G Starter Kit* Inhalt: • P2G, P10G & P100G | 1 | 698,00 |

SONDERPREISE

Transferpipetten, Polyethylen

- Inert, nicht toxisch
- Speziell kontrollierte Prozesse produzieren einen gleichförmigen Saugbalg von einwandfreier Qualität
- Präzisions-gefertigte Spitzen geben stets die gleiche Tropfengröße ab

thermo scientific



| Kat. Nr. | Beschreibung | Länge, CM | Durchm. Schaft, mm | Gesamtvolumen, ml | Stk | Preis, € |
|----------|---|-----------|--------------------|-------------------|----------|----------|
| 15307813 | Universal Pipette, Standard | 15.9 | 7.9 | 7.7 | 500/5000 | 13,35 |
| 15367813 | Kleiner 1-ml-Saugbalg mit Graduierung | 14 | 4.7 | 3.9 | 500/5000 | 15,05 |
| 15251799 | Großer 3-ml-Saugbalg mit Graduierung | 15.5 | 7.9 | 7.5 | 1/5000 | 287,30 |
| 10374850 | Feine Spitze, großer Saugbalg | 14.7 | 6.1 | 8.7 | 400/4000 | 21,99 |
| 15337833 | Verlängerte feine Spitze, großer Saugbalg | 15.3 | 3 | 5 | 250/2000 | 26,01 |
| 15387843 | SEDI PET, Standard | 15.5 | 2.5 | 4.6 | 500/5000 | 16,75 |
| 15387843 | 150 Extra lange Spitze | 22.5 | 5 | 6 | 400/4000 | 16,75 |

Serologische Pipetten Falcon™, einzeln verpackt

- Einmal-Pipetten aus Polystyrol für Gewebekulturen, bakteriologische und andere Anwendungen in der Forschung
- Gammasterilisiert
- Nicht-zytotoxisch, getestet auf Pyrogenfreiheit bis unter 0,1 EU-ml
- Negative Graduierungen für zusätzliche Kapazität
- Umgekehrte Graduierungen (außer 1 ml)
- Farbkodierte Packung und Markierungen für einfache Identifizierung
- Polyesterstopfen, um Überfüllung zu vermeiden
- Genau auf +/- 2 % bei vollem Volumen (außer 1 ml und 2 ml)



Corning Advantage™ Vollkunststoff-Verpackung

| Kat.-Nr. | Größe, ml | Überfüllkapazität, ml | Farbe | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-----------------|-----------------------|---------|-------------------|----------|
| 11513630 | 1 | 0,4 | gelb | 100 | 150,36 |
| 10742191 | 2 | 0,8 | grün | 100 | 154,78 |
| 10156420 | 5 | 2,5 | blau | 50 | 45,62 |
| 10608261 | 10 | 3,0 | rot | 50 | 46,48 |
| 10024420 | 25 platzsparend | 7,0 | violett | 50 | 94,70 |
| 10702541 | 50 | 10,0 | schwarz | 25 | 101,44 |
| 10386931 | 100 | 15,0 | schwarz | 5 | 167,73 |

Thermoform-Verpackung aus Papier/Kunststoff

| Kat.-Nr. | Größe, ml | Überfüllkapazität, ml | Farbe | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-----------------|-----------------------|---------|-------------------|----------|
| 10058840 | 1 | 0,4 | gelb | 100 | 146,07 |
| 10189950 | 2 | 0,8 | grün | 100 | 162,44 |
| 10468312 | 5 | 2,5 | blau | 50 | 49,03 |
| 10282371 | 10 | 3,0 | rot | 50 | 49,90 |
| 10701942 | 25 platzsparend | 7,0 | violett | 50 | 92,86 |
| 10282441 | 50 | 10,0 | schwarz | 25 | 103,10 |

ATTRAKTIVER PREIS

Mikrovials, Snaplock, MaxyClear™

- Zertifiziert frei von DNase, RNase und Endotoxinen
- Polypropylen

AXYGEN
A Corning Brand



| Kat. Nr. | Volumen, ml | Farbe | Max. RZB(xg) | VE | Preis, € |
|----------|-------------|-----------------|--------------|-----|----------|
| 11371944 | 0.6 | Transparent | 12,000 | 500 | 20,99 |
| 11351904 | 1.5 | Transparent | 12,000 | 500 | 10,08 |
| 11311984 | 1.5 | Transparent | 20,000 | 250 | 8,23 |
| 11381934 | 1.7 | Bernsteinfarben | 16,000 | 500 | 11,32 |
| 12034598 | 2.0 | Gemischt | 20,000 | 500 | 11,32 |
| 15227179 | 5.0 | Transparent | 14,000 | 250 | 35,96 |

SONDERPREISE

Zentrifugen-Röhrchen, konisch, 13,5 ml, Sterilin™

Aseptisch gefertigt aus reinem Polystyrol mit eingearbeiteten Skalenmarkierungen bei 5 ml und 10 ml. Alle 100 mm x 16mm. Empfohlener RCF-Wert: 3.200 xg bei entsprechend ausgewuchtetem Rotor.



| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|-----|----------|
| 11309223 | Zentrifugen-Röhrchen 100X 16mm 13.5ml mit Schraubverschluss (VE=450) | 450 | 83,30 |
| 11399223 | Zentrifugen-Röhrchen 100X16mm 13.5ml mit Schraubverschluss (VE=450) | 450 | 83,30 |

ATTRAKTIVER PREIS

thermo scientific

Zentrifugenröhrchen, konisch, Nunc™

Gesteigerte Rückverfolgbarkeit

- Größtes Beschriftungsfeld auf dem Markt-bietet ihnen mehr Platz um Ihre Proben zu beschriften

Umweltfreundlich

- Recycelbare Plastikgestelle verringern die anfallende Menge an Laborabfall
- Neue Plastikgestelle verringern das Risiko der Kontamination/ durch Partikel
- Röhrchen sind steril mit einem SAL von 10-6

Hochgradig zertifiziert

- Höheres RCF Rating macht ein breites Spektrum an Anwendungen möglich von der Low-Speed- bis hin zur Super-Speed-Zentrifugation
- Auslaufsicher, zum Schutz ihrer Proben, klares Polypropylen
- USP Klasse VI, nicht pyrogen, steril mit einem SAL von 10-6, nicht zytotoxisch und RNase/DNase frei um Ihnen eine optimale Zuverlässigkeit und Leistung zu gewährleisten



| Kat. Nr. | Volumen, mL | RZB, xg [max.] | Verpackungsart | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------|----------|
| 11397201 | 15 | 10,000* | lose verpackt | 50 | 500 | 55,50 |
| 11307211 | 15 | 10,500* | im Gestell | 25 | 500 | 55,50 |
| 11347201 | 50 | 17,000* | lose verpackt | 25 | 500 | 59,00 |
| 11317211 | 50 | 17,000* | im Gestell | 25 | 300 | 43,00 |

*Bei Verwendung der geeigneten konischen Rotorkavität oder des geeigneten konischen Adapters.

ATTRAKTIVER PREIS

FALCON

Zentrifugenröhrchen, konisch, Falcon™

- Gammasterilisiert
- Nicht zytotoxisch und nicht pyrogen
- Dunkelblauer Graduierungsaufdruck und weißes Beschriftungsfeld
- Polyethylen-Deckel:

Gewölbter Schraubverschluss bietet optimale Abdichtung über den ganzen Röhrchenumfang
Flacher Schraubverschluss ermöglicht einhändige Handhabung und bietet ebenes Beschriftungsfeld



| Kat. Nr. | Beschreibung | RZB, xg [max.] | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|----------------|-------------------|----------|
| 10773501 | Hoch transparentes Polypropylen, 15mL | 12,000 | 500 | 121,40 |
| 10136120 | Hoch transparentes Polypropylen, 15mL, im Gestell | 12,000 | 500 | 120,23 |
| 10788561 | Hoch transparentes Polypropylen, 50mL | 16,000 | 500 | 122,57 |
| 10203001 | Hoch transparentes Polypropylen, 50mL, im Gestell | 16,000 | 500 | 137,04 |

15% RABATT

CORNING

Fläschchen, kryogen, Polypropylen, Außengewinde, Wulstverschluss

- Zertifiziert pyrogenfrei
- Temperaturbeständig bis -196 °C
- Bewährter Wulstverschluss für sichere Abdichtung
- Rundboden
- Verschluss kann nicht mit Farbkodierern verwendet werden



| Kat.-Nr. | Selbst stehend | Volumen, ml | Packungsmenge | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|----------------|-------------|---------------|-------------------|----------|
| 10447801 | Nein | 2,0 | 50 | 500 | 269,07 |

15% RABATT

CORNING

Fläschchen, kryogen, Polypropylen, Außengewinde

- Zertifiziert RNase-/DNase-frei und pyrogenfrei
- Silikon-Dichtungsring für sichere Abdichtung
- Großes Beschriftungsfeld und schwarze Graduierungen
- Polypropylen, temperaturbeständig bis -196 °C
- Gammasterilisiert
- Schaumstoff-Gestell wird mit jeder Packung geliefert
- Alle selbst stehenden Fläschchen haben ein spezielles Bodendesign, sodass diese in das Kryo-Gestell und die Ablage für einhändige Bearbeitung einrasten
- Steril



Konischer Boden

| Kat.-Nr. | Selbst stehend | Volumen, ml | Packungsmenge | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|----------------|-------------|---------------|-------------------|----------|
| 10504591 | Ja | 1,2 | 50 | 500 | 231,08 |

Rundboden

| Kat.-Nr. | Selbst stehend | Volumen, ml | Packungsmenge | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|----------------|-------------|---------------|-------------------|----------|
| 10340412 | Ja | 2,0 | 50 | 500 | 231,08 |
| 10766292 | Ja | 4,0 | 50 | 500 | 295,42 |

15% RABATT

CORNING

Fläschchen, kryogen, Polypropylen, Innengewinde

- Zertifiziert RNase-/DNase-frei und pyrogenfrei
- Silikon-Dichtungsring für sichere Abdichtung
- Großes Beschriftungsfeld und schwarze Graduierungen
- Polypropylen, temperaturbeständig bis -196 °C
- Gammasterilisiert
- Schaumstoff-Gestell wird mit jeder Packung geliefert
- Alle selbst stehenden Fläschchen haben ein spezielles Bodendesign, sodass diese in das Kryo-Gestell und die Ablage für einhändige Bearbeitung einrasten
- Steril



Konischer Boden

| Kat.-Nr. | Selbst stehend | Volumen, ml | Packungsmenge | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|----------------|-------------|---------------|-------------------|----------|
| 10398321 | Ja | 1,2 | 50 | 500 | 231,08 |

Rundboden

| Kat.-Nr. | Selbst stehend | Volumen, ml | Packungsmenge | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|----------------|-------------|---------------|-------------------|----------|
| 10418571 | Ja | 2,0 | 50 | 500 | 231,08 |
| 10630122 | Nein | 2,0 | 50 | 500 | 231,08 |

15% RABATT

CORNING

Gestelle und Lagerungsboxen, kryogen

- Wiederverwendbare Gestelle zur Verwendung mit den meisten ergonomischen Fläschchen
- Selbsteinrast-Funktion für alle Corning selbst stehenden Fläschchen (wenn angegeben)
- 10659351 ist nur für Kryo-Fläschchen mit Innengewinde geeignet



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Fassungsvermögen, Anzahl an Fläschchen | Packungsmenge | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|--|---------------|-------------------|----------|
| 10390502 | Lagerungsbox für Kryo-Fläschchen | 81 (1,0 bis 2,0 ml) | 5 | 10 | 123,79 |
| 10767632 | Lagerungsbox für Kryo-Fläschchen | 81 (4,0 bis 5,0 ml) | 5 | 10 | 182,48 |
| 10659351 | Lagerungsbox für Kryo-Fläschchen, nur für Kryo-Fläschchen mit Innengewinde geeignet | 100 (1,0 bis 2,0 ml) | 5 | 10 | 143,32 |

30% RABATT

Zellkulturschalen BioLite, PS

BioLite Zellkulturprodukte sind auf allgemeine Anwendungen in der Zellkulturforschung ausgelegt. Sie haben eine für die Zelladhäsion bevorzugte Oberfläche, sind pyrogenfrei und nicht cytotoxisch. PS, mit Deckel und Belüftungsnocken, steril

thermo scientific



| Kat. Nr | Kulturfläche, cm ² | Ø/H, mm | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-------------------------------|----------|-----------------|-------------------|----------|
| 11810765 | 9.4 | 35 x 10 | 10 | 500 | 72,10 |
| 11844335 | 21.5 | 60 x 15 | 10 | 500 | 89,60 |
| 11815275 | 60.8 | 100 x 20 | 10 | 200 | 55,44 |
| 11804125 | 148 | 150 x 20 | 10 | 120 | 101,50 |

BIS ZU 30% RABATT

Multischalen BioLite, PS, zellkulturbehandelt

BioLite Zellkulturprodukte sind auf allgemeine Anwendungen in der Zellkulturforschung ausgelegt. Sie haben eine für die Zelladhäsion bevorzugte Oberfläche, sind pyrogenfrei und nicht cytotoxisch. PS, Wells mit flachem Boden, mit Deckel, steril.

thermo scientific



| Kat. Nr | Wells | Well-Form | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-------|---------------|-----------------|-------------------|----------|
| 11825275 | 6 | Flacher Boden | 1 | 50 | 46,48 |
| 11889684 | 12 | Flacher Boden | 1 | 50 | 49,84 |
| 11874235 | 24 | Flacher Boden | 1 | 50 | 43,35 |
| 11820765 | 48 | Flacher Boden | 1 | 50 | 48,37 |
| 11835275 | 96 | Flacher Boden | 1 | 50 | 41,16 |

SONDERPREISE

Zellkulturflaschen BioLite

BioLite Zellkulturprodukte sind auf allgemeine Anwendungen in der Zellkulturforschung ausgelegt. Sie haben eine für die Zelladhäsion bevorzugte Oberfläche, sind pyrogenfrei und nicht cytotoxisch. PS, PE-HD-Verschluss, steril.

thermo scientific



| Kat. Nr | Kulturfläche, cm ² | Verschlusskappe | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------|
| 11849594 | 25 | Unbelüftet | 5 | 100 | 95,00 |
| 11884235 | 75 | Unbelüftet | 5 | 200 | 81,00 |
| 11845275 | 175 | Unbelüftet | 5 | 45 | 55,00 |
| 11830765 | 25 | Belüftet | 5 | 200 | 101,00 |
| 11840765 | 75 | Belüftet | 5 | 40 | 80,50 |
| 11850845 | 175 | Belüftet | 5 | 100 | 55,00 |

15% RABATT

Zellspatel, Zelllifter

- Unique blade design minimises cell damage
- Useful when harvesting cells
- Even contact with the growth surface
- Large scraper is designed for larger flasks
- Individually wrapped
- Sterile (SAL 10⁻⁶, certified non-pyrogenic)
- Cell lifter is especially useful with dishes and cell culture clusters



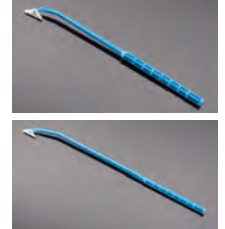
| Kat. Nr | Breite, mm | Länge, mm | VPE á St. | Preis, € |
|----------|------------|-----------|-----------|----------|
| 10702192 | 18 | 250 | 100 | 208,34 |
| 10508292 | 19 | 180 | 100 | 191,45 |

10% RABATT

Zellschaber, steril

Verbessertes Design von Griff und Blatt ermöglicht maximale Zugänglichkeit zu Wachstumsflächen. Verfügt über ein TPE-Blatt und festen, kreuzgeriffelten Griff.

- Geeignet für eine Vielzahl von Kulturgefäßen
- Das hochkonforme Blatt aus thermoplastischem Elastomer (TPE) dreht sich, um verschiedene Winkel zum Entfernen der Zellen von der gesamten Wachstumsfläche zu ermöglichen
- Der kreuzgeriffelte Griff bietet höhere Festigkeit für bessere Kontrolle beim Schaben der Zellen
- Flexible Verbindung zwischen Blatt und Griff verbessert den einfachen Zugang durch den Hals des Gefäßes oder der Rollflasche
- Vorsterilisiert und einzeln verpackt



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-------------------|----------|
| 10019140 | Zellschaber, zur Verwendung mit 25 cm ² Flaschen | 100 | 169,06 |
| 10707441 | Zellschaber, zur Verwendung mit 75 cm ² Flaschen | 100 | 192,23 |

10% RABATT

Kulturschalen, TC-behandelt, steril, Falcon™

- Behandelte Oberfläche
- Steril
- Polystyrol
- Wirtschaftlich



| Kat. Nr. | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-------------------|----------|
| 10212951 | Kulturschale, TC-behandelt, steril, 100mm Durchm. | 200 | 133,60 |

15% RABATT

Zellkulturschale, belüftet, steril, CellBIND™

- Optisch klares nicht-recyceltes Polystyrol
- Zertifiziert nicht-pyrogen
- Stapelrand für leichtere Handhabung
- Mit Ventilationsöffnungen für guten Gasaustausch
- Gammasterilisiert
- Kulturfläche: 55cm²



| Kat. Nr. | Beschreibung | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-----------------|-------------------|----------|
| 10075371 | Zellkulturschale, 100mm Durchm., CellBIND behandelt, belüftet, steril | 20 | 500 | 316,97 |

FISHERBRAND GUTSCHEIN...

Zellsiebe
Kat. Nr. 11587522

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand

10% RABATT



Zellkulturflaschen, belüfteter Deckel, steril, Falcon™

- Nicht pyrogen, steril
- Optisch klares nicht-recyceltes Polystyrol, ISO 9002 registriert
- Volumetrische Graduierungen, ±5% Genauigkeit
- Flaschen mit geradem Hals mit mattem Beschriftungsfeld
- Flaschen mit schrägem Hals sind flach und einfach zu stapeln, effiziente Benützung im Inkubator, inklusive Verschlusskappen
- Belüftete Verschlusskappe mit 0.2µm Membran für konsistenten Gasaustausch und verminderte Kontamination
- Robuste Phenol-beschichtete Schraubkappen bieten zuverlässigen flüssigkeits-/gasdichten Verschluss



| Kat. Nr. | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---|-------------------|----------|
| 10218550 | Zellkulturflaschen, gerader Hals, belüfteter Deckel, 175cm ² | 40 | 217,54 |
| 10537161 | Zellkulturflaschen, schräger Hals, belüfteter Deckel, 75cm ² | 60 | 137,78 |

15% RABATT



Vakuum-Filtrationseinheiten

Adapter mit Color-Code zur einfachen Identifikation der Membran.



- Abgewinkelte Schlauchstutzen zum leichten Anschluss
- Auffangflasche mit Griffmulden zum einfachen Handling
- Einzel steril verpackt, zertifiziert pyrogenfrei
- Deckel für Auffangflaschen einzeln, steril, verpackt
- Vorfilter im Lieferumfang enthalten

| Kat. Nr | Membrantyp | Porengröße, µm | Flasche, mL | Trichter, mL | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|------------|----------------|-------------|--------------|-------------------|----------|
| 10689311 | CA | 0.22 | 1,000 | 1,000 | 12 | 216,52 |
| 10468181 | CA | 0.22 | 250 | 250 | 12 | 90,52 |
| 10769922 | CA | 0.22 | 500 | 500 | 12 | 148,62 |
| 10229051 | CA | 0.45 | 500 | 500 | 12 | 148,73 |
| 10609141 | PES | 0.22 | 250 | 250 | 12 | 90,52 |
| 10268951 | PES | 0.22 | 500 | 500 | 12 | 148,62 |
| 10296191 | PES | 0.22 | 1,000 | 1,000 | 12 | 216,52 |
| 10504211 | PES | 0.22 | 150 | 150 | 12 | 88,14 |

15% RABATT



Zellkulturflaschen

- Aus optisch klarem PS. Größen 25 bis 150 ml mit Stabilisierungsstegen. Mit aufgedruckter Lotnummer. Gammasterilisiert zertifiziert pyrogenfrei.
- Bei Flaschen mit gewinkeltem Hals und mit traditionell geradem Hals wird die gesamte Bodenfläche für das Zellwachstum genutzt. Dieses Flaschendesign spart Platz und reduziert das Spritzen von Medium in den Flaschenhals.



| Kat. Nr | Kulturfäche cm ² | Hals-Typ | Verschluss | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|-----------------------------|----------|------------|-----------------|-------------------|----------|
| 10296861 | 175 | Schräg | Belüftet | 5 | 50 | 258,08 |

10% RABATT



Bildgebungssystem, Imager Systems, E-Gel™

- Erhalten Sie scharfe, kontrastreiche Bilder durch die integrierte "scientific grade"-Kamera
- Wählen Sie die optimale Konfiguration für jegliche Färbung über die austauschbaren Basisteile
- Erhalten Sie Gelbilder in Echtzeit, sogar während eines Gellaufs
- Analysieren Sie Ihre Gelbilder mit der leistungsstarken Gel Quant Express-Software



Das E-Gel Imager System ist Ihr persönliches Bildgebungssystem zur Dokumentation und Analyse von Agarosegelen und E-Gel Kassetten. Jedes System beinhaltet eine elegante und kompakte Kameraabdeckung und eine oder mehrere austauschbare Basisteile sowie zwei leistungsstarke Softwareprogramme.

| Kat. Nr | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|--|-------------------|----------|
| 11652129 | E-Gel Imager System mit UV-Licht Basis | 1 | 5589,00 |
| 11662129 | E-Gel Imager System mit Blau-Licht-Basis | 1 | 5589,00 |
| 11672129 | E-Gel Imager System mit E-Gel Adapter | 1 | 4617,00 |

10% RABATT



Gewebekulturflaschen, TC-behandelt, steril, belüfteter Deckel, Corning

- Gewebekultur-oberflächenbehandelt
- Sterilisationsniveau (SAL) 10-6
- cGMP Herstellung
- Nicht pyrogen
- BSE/TSE konformes Beschriftungsfeld



| Kat. Nr | Beschreibung | Unterverpackung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|--|-----------------|-------------------|----------|
| 15350591 | Gewebekulturflasche, TC-behandelt, schräger Hals, belüfteter Deckel, steril, 75cm ² | 5 | 100 | 217,93 |

10% RABATT



Multiwell-Schale, TC-behandelt steril, 6-Well, Falcon™

- Wählen Sie zwischen Gewebekultur-oberflächenbehandelten oder -unbehandelten Oberflächen
- Unbehandelte Wachstumsoberflächen sind hydrophober als Gewebekulturoberflächen und entsprechen der Oberfläche von bakteriologischen Petrischalen
- Gammasterilisiert
- Das Deckeldesign erlaubt ein stabiles Stapeln auf der Laborbank oder im Inkubator
- Patentierter "Labyrinth"-Deckel, der die Evaporation der Medien aus den Wells verringert, dies reduziert das Risiko von Kontaminationen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|--|-------------------|----------|
| 10110151 | Multiwell-Schale, klar, mit Deckel, 1.5 bis 2.2mL Arbeitsvolumen, 6 Well | 50 | 116,20 |

FISHERBRAND GUTSCHEIN...

Handschuhe
Kat. Nr. 15193269

Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand

5% RABATT

Thermocycler Proflex™

Das ProFlex™ 2x96-Well-PCR-System ist das neueste Gerät in unserer Reihe von Applied Biosystems™-Thermocyclern. Das ProFlex™-System verbindet die Zuverlässigkeit und Leistung, die Sie von Applied Biosystems™ Geräten erwarten können, zusammen mit der flexiblen Konfiguration und Steuerungseigenschaften, die sich an Ihren Forschungsbedürfnissen anpassen.

- Austausch der 2x96-Well, 0,2 ml-Blöcke mit einem anderen Block-Typ, wenn sich Ihre Durchsatzanforderungen ändern
- Benutzerfreundliche Fernbedienung über eine mobile Applikation
- In Sekunden ist das Instrument mit einer einfach zu bedienenden Touchscreen- Benutzeroberfläche programmiert
- Simulieren Sie Ihr altes Instrument mit Thermal Simulation-Modi

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 15137105 | Applied Biosystems™ ProFlex™ 96-Well PCR-System | 1 | 8331,50 |
| 15147105 | Applied Biosystems™ ProFlex™ 3 x 32-Well PCR-System | 1 | 8977,50 |

applied biosystems



SONDERPREISE

Thermocycler, PrimeG

- Serienmäßig mit Farb-Touchscreen
- Programm-Sharing zwischen allen Geräten und Ihrem PC
- Gradienten-Cycling-Funktion serienmäßig
- Hohe Blockhomogenität von $\pm 0,3$ °C für maximale PCR-Ausbeute
- Kostenlose Softwareaktualisierungen verfügbar
- 0,2 ml, 0,5 ml, 384 Wells, 30 Wells bis 1536 Wells
- 12 Annealing-Temperaturen
- Standard: 4 Jahre Garantie

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € | |
|----------|--------------|------------|----------|---------|
| 12658875 | 3PrimeG | 48 x 0.2mL | 1 | 2723,16 |
| 12668885 | PrimeG | 96 x 0.2mL | 1 | 3774,67 |

TECHNE



20% RABATT

Simpliamp™ Thermocycler

Der SimpliAmp™ Thermocycler ist ein kleiner, leicht zu bedienender und präziser Thermocycler, der alle Laboranforderungen für tägliche PCRs erfüllt. Er wurde mit derselben zuverlässigen Technik und Leistung hergestellt, die Sie von Applied Biosystem™ Instrumenten erwarten. Sein elegantes Design ermöglicht ein angenehmes ruhiges Arbeiten, zudem verfügt der Thermocycler über einen neuartigen, sicheren Heizdeckel und ein großes LCD-Farbdisplay mit Touchscreen.

- VeriFlex™ - Blöcke für höchste Präzision – bieten 3 unabhängige Temperaturzonen für genaueste Temperaturregelung Ihrer PCR-Optimierung.
- 8-Zoll-Farb-Touchscreen für Zeitersparnis
- WiFi-fähig für die Fernüberwachung - überwachen Sie Ihr Instrument von überall mit unserer kostenlosen PCR Essentials - Mobilapplikation.
- Der innovative Heizdeckel ist zum Schutz Ihrer Proben konzipiert - in geöffneter Stellung steht er aufrecht, damit Sie leichter Zugriff haben; wenn er nicht richtig geschlossen wird, öffnet sich der Deckel sofort wieder.
- Schließen Sie einfach ein USB-Laufwerk an - befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm zum leichten und mühelosen Sichern Ihrer Daten.
- Eine Bibliothek mit Simulationsmodi steht zur Verfügung - so können Sie ein Experiment mit der gleichen Anstiegsrate wie bei einem vorherigen oder anderen Instrument durchführen

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 15224438 | Applied Biosystems™ SimpliAmp™ Thermocycler | 1 | 3992,00 |

applied biosystems



21% RABATT

PCR-Systeme, StepOne™ Real-Time

StepOne™ System:

- 48 Wells für geringeren Durchsatz
- Multiplexing mit bis zu 3 Farben für die Grundlagen & Angewandte Forschung
- Problemlos erweiterbar zum StepOnePlus™-System

StepOne™ System:

- 96 Wells für höheren Durchsatz
- Multiplexing mit bis zu 3 Farben für mehr Flexibilität
- VeriFlex™-Blocktechnologie für eine bequeme Optimierung Ihrer PCR

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 15320855 | StepOnePlus Real-Time PCR System, Laptop | 1 | 14891,50 |
| 15331295 | StepOnePlus Real-Time PCR System mit Tower | 1 | 14891,50 |

applied biosystems



SONDERPREISE

Veriti™ Thermocycler

Der schnelle Applied Biosystems™ Veriti™ 96-Well-Thermocycler bietet die bewährte Zuverlässigkeit von Applied Biosystems™-Instrumenten. Mit der zusätzlichen Kontrolle von VeriFlex™-Blöcken stehen Ihnen sechs unabhängige Temperaturblöcke zur Verfügung, die eine präzise Kontrolle über Ihre PCR-Optimierung erlauben. Zusätzlich erleichtert der Farb-Touchscreen die Einrichtung und Verwendung des schnellen Veriti™ 96-Well-Thermocyclers. Optionale Einstellungen für schnelle oder Standard-PCR-Methoden können Ihre PCR-Zykluszeiten verkürzen. Der schnelle Veriti™ 96-Well- Thermocycler kommt mit einer 0,1 ml Block-Konfiguration, mit welcher Sie sowohl Zeit, als Reagenzien einsparen.

- Innovative VeriFlex™-Blöcke für präzise PCR-Optimierung oder zum Ausführen von bis zu 6 unabhängigen Assays.
- Sechs Temperaturzonen für bequeme PCR-Optimierung
- Standard- und schnelle Zyklen für Ihre derzeitigen und zukünftigen PCR-Anforderungen
- Einfach zu bedienende grafische Oberfläche (6,5 Zoll-VGA-Touchscreen)
- Bequeme Protokollübertragung über USB von einem Veriti™ Thermocycler zu einem anderen
- Reduzierte PCR-Zyklen bei Verwendung schnellerer Anstiegsrampen
- Die optionale VeritiLink™ Fernbedienungs-Software gibt Ihnen die Möglichkeit, bis zu 50 Thermocycler von Ihrem PC oder internetfähigen Telefon aus zu verwalten und vermittelt somit ein Gefühl der Sicherheit

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 12323653 | Applied Biosystems™ Veriti™ 96-Well Fast Thermal Cycler | 1 | 5992,60 |
| 12333653 | Applied Biosystems™ Veriti™ 96-Well Thermal Cycler | 1 | 5992,60 |

applied biosystems



5% RABATT

Elektroporationssystem, Gemini X2 HT, BTX™

- Universelle Elektroporation - Zur Transfektion aller Zelltypen inklusive derer, die schwer zu transfizieren sind
- Spezielle Anwendungen - Transfizieren Sie Zellen in vitro, in vivo, in ovo, sowie adhärenz Zellen
- 96 Well – Transformieren Sie prokaryotische und eukaryotische Zellen im 96-Well-Format
- Voreingestellte Protokolle – Beinhalten die gebräuchlichsten eukaryotischen und prokaryotischen Zelltypen
- Benutzerdefinierte Protokolle – Unbegrenzte Möglichkeit Protokolle hinzuzufügen oder abzuändern
- Sicherheit – Anzeige von Messergebnissen des Widerstands für jeden Puls mit dreifachem Schutz gegen Lichtbögen
- Data Management – Protokolliert und speichert jeden abgegebenen Puls zur Qualitätskontrolle und Fehlerbehebung
- Fernbedienung – Kann über Fußschalter oder PC bedient werden
- Reproduzierbarkeit – Verfügt über fortschrittliche Funktionen, um reproduzierbare Ergebnisse zu gewährleisten
- Einfache Anwendung - Touchscreen Bedienung

Das hoch präzise System wurde dazu konzipiert effizient jegliche Art von Zellen, in jeglichem Format und ohne die Notwendigkeit zur Verwendung proprietärer Puffer zu transfizieren/transformieren.

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 15477360 | Elektroporationssystem, Gemini X2 HT. Beinhaltet: Gemini SC2 Generator, Packung mit jeweils 10 Küvetten 610, 620, 640 (30 gesamt) Sicherheitshülle 2, HT 200 Plate Handler, 1 x 2mm gap HT Elektroporationsplatte, 1 x 4mm HT Elektroporationsplatte und Küvettenstapel 660 | 1 | 13462,45 |



BIS ZU 19% RABATT

Countess™ II Zellzählautomaten

Die Zellzählautomaten Countess™ II und Countess™ II FL von Invitrogen™ verfügen über einen verbesserten Autofokus und Zählalgorithmen, damit Sie schnell und genau Zellen innerhalb einer Population identifizieren und quantifizieren können, gleichzeitig werden Variationen durch den Benutzer durch manuelles Fokussieren vermieden. Der Countess II FL Zellzählautomat bietet Hellfeld-Belichtung und zwei optionale, durch den Benutzer austauschbare, fluoreszierende Kanäle. Die gesammelten fluoreszierenden Farben werden durch den Einsatz von einzelnen Lichtwürfeln bestimmt.

| Feature | Countess II | Countess II FL |
|-----------------------|--|--|
| Kat.-Nr. | 15397802 | 15307812 |
| Zählmodus | Hellfeld | Hellfeld-Kanal plus zwei optionale, durch den Benutzer austauschbare, fluoreszierende Kanäle |
| Objekträger | Einweg-Objekträger | Wiederverwendbare und Einweg-Objekträger |
| Zählzeit | | Innerhalb von 10 Sekunden |
| Fokussierung | | Autofokus mit manueller Fokussierungs-Option |
| Benutzerprofile | Passen Sie bis zu 10 Benutzerprofile im Speicher an | |
| Benutzerschnittstelle | Intuitiver Touchscreen mit der Möglichkeit, ggf. eine Maus anzuschließen | |
| Preis, € | 2592,00 | 4972,80 |

invitrogen
by Thermo Fisher Scientific



10% RABATT

iBlot™ 2 Gel-Transfereinheit

Das iBlot™ 2 Trocken-Blotting-System ist für das trockene Elektroblotting von Proteinen aus Mini-, Midi- und E-PAGE™-Gelen auf Nitrozellulose- oder PVDF-Membranen für Western-Nachweise geeignet. Das iBlot™ 2-System ermöglicht einen hochwertigen Transfer, Bequemlichkeit und Geschwindigkeit, die in deutlichen, klaren Banden resultiert, die scharf und gerade bleiben und das bei außergewöhnlicher Transfereffizienz. Zusätzlich bietet das iBlot™ 2 Trocken-Blotting-System neue Möglichkeiten, die Benutzer zum Erstellen ihrer eigenen benutzerdefinierten Programme einladen.

- Kompletter Proteintransfer in 7 Minuten oder weniger
- Hohe Nachweisempfindlichkeit und gleichmäßiger Transfer
- Erhöhte Blotting-Zuverlässigkeit und Reproduzierbarkeit
- Flexible Gelformate und Membrantypen
- Ein einfaches und benutzerfreundliches System
- Mit der Option zum Erstellen neuer benutzerdefinierter Programme
- Eingebautes Tutorial und Anwendungshinweise
- Qualitativ hochwertige Transferstapel, die noch kompakter als je zuvor sind

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|-----------------|---|----|----------------|
| 15217995 | Invitrogen iBlot™ 2 Gel-Transfereinheit | 1 | 1380,60 |

invitrogen
by Thermo Fisher Scientific



SONDERPREISE

EVOS™ UND FLOID™ Imaging-Systeme

| | Epifluoreszenz Anwendungen | Durchlicht-Anwendungen |
|--|--|---|
| Type of system | FLoid™ | EVOS™ XL Core |
| Kr. Nr | 15520390 | 15339661 |
| Anwendungen | Routinemäßige Fluoreszenz-Bildgebung Lehrlabore | Zellkultur Routinemäßige Zellerhaltung |
| Einfache Installation, USB-Anschlüsse | ✓ | ✓ |
| Intuitive Software, LC-Display mit hoher Auflösung | ✓ | ✓ |
| Manuelle mechanische Stufe | ✓ | |
| Mechanische oder feste Stufe als Wahlmöglichkeit | | ✓ |
| DVI-Anschlüsse | ✓ | |
| Netzwerkfähigkeit | ✓ | |
| Objektivrevolver mit 5 Positionen | 5-Positionen | 4-Positionen |
| 20x Festobjektiv | ✓ | |
| Fluoreszenz-Kanäle | 3 | |
| Kamera | Monochrome | Colour |
| Epifluoreszenz | ✓ | |
| Durchlicht | ✓ | ✓ |
| Zellzählung | | |
| Lehrmittel | ✓ | ✓ |
| Passt in die Haube oder auf den Tisch | ✓ | ✓ |
| Verbundene Drucker | ✓ | |
| Mehrsprachige Benutzeroberfläche | ✓ | |
| Integrierte Reagenz-Auswahlhilfe | ✓ | |
| Time-lapse imaging | | |
| Preis, € | 10242,00 | 4356,00 |

invitrogen
by Thermo Fisher Scientific



15% RABATT

Gel Dokumentationssystem, BioDoc-It™2 Imaging System mit M-26V Transilluminator

- Flexibel - färbt und transferiert Proteine effizient in etwa 10 Minuten in ein und demselben System
- Integriertes Netzteil - nahtloser Betrieb zwischen Kontrolleinheit und Kassetten ermöglicht eine konsistent hohe Proteintransfer- und Färbefizienz
- Praktisch - Simultanes Färben und Entfärben von 2 Minigelen/1 Midigel oder Transfer von 4 Minigelen/2 Midigelen
- Easy-Touch Programmierung

Das Thermo Scientific™ Pierce™ Power System ist ein Gerät, das sowohl zur schnellen Coomassie Färbung von Proteingelen als auch für den schnellen Semi-Dry Transfer von Proteinen aus einem Gel auf eine Membran benutzt werden kann. Das System verfügt über ein integriertes Netzteil, eine leicht zu bedienende farbige Touchscreen-Schnittstelle, sowie über voreingestellte Methoden zur Färbung von Elektrophoresegelen/den Proteintransfer, angepasst an verschiedene Gelarten, Gelgrößen, die Anzahl an verwendeten Gelen und den Molekulargewichtsbereich der Proteine.

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|-----------------|---|----|----------------|
| 15477204 | Power Blotter/Stainer, mit Power Station, Blot- und Färbekassette | 1 | 5651,65 |

invitrogen
by Thermo Fisher Scientific



10% RABATT

Blotter/stainers, Power System

- Flexibel - färbt und transferiert Proteine effizient in etwa 10 Minuten in ein und demselben System
- Integriertes Netzteil - nahtloser Betrieb zwischen Kontrolleinheit und Kassetten ermöglicht eine konsistent hohe Proteintransfer- und Färbefizienz
- Praktisch - Simultanes Färben und Entfärben von 2 Minigelen/1 Midigel oder Transfer von 4 Minigelen/2 Midigelen
- Easy-Touch Programmierung

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|-----------------|--|----|----------------|
| 15339114 | Power Blotter/Stainer, mit Power Station, Blot und Färbekassette, EU Stecker | 50 | 2425,50 |

thermoscientific



25% RABATT

Horizontales SUB-GEL Mini

- Geliefert mit Gelträgern 70 x 70 mm und 70 x 100 mm
- Wirtschaftlich, da geringe Gel- und Puffervolumen erforderlich
- Geringer Platzverbrauch

Abmessungen [L x B], mm 70 x 70, 100 x 70 (Gel-Träger)

Abmessungen [L x B x H], mm 90 x 210 x 90 (Gerät)

Fassungsvermögen: 32 Proben (max., Träger 70 x 70 mm)
64 Proben (max., Träger 70 x 100 mm)

Volumen, mL 225 (Puffer)

Anzahl Proben 1, 2, 4, 8MC, 8, 10, 12MC, 16

Dicke, mm 0,75, 1, 1,5, 2

MC = kompatibel mit Multikanalpipette

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|-----------------|---------------------------|---------------|
| 11863303 | Horizontales SUB-GEL Mini | 226,50 |

Fisherbrand



25% RABATT

Fisherbrand

Horizontales SUB-GEL Midi

- Für bis zu 100 Proben
- Geringe Puffervolumen
- Ideal für schnelle Elektrophorese



| | |
|-----------------------------|--|
| Abmessungen [L x B], mm | 70 x 70, 100 x 100 (Gel-Träger) |
| Abmessungen [L x B x H], mm | 125 x 220 x 90 (Gerät) |
| Fassungsvermögen: | 50 Proben (100mm x 70mm Träger, max.) 100 Proben (100mm x 100mm Träger, max.) |
| Volumen, mL | 300 (Puffer) |
| Anzahl Proben | 1, 2, 4, 8, 10MC, 12, 16, 20MC, 25 |
| Dicke, mm | 0,75, 1, 1,5, 2 |

MC = kompatibel mit Multikanalpipette

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---------------------------|----------|
| 11853303 | Horizontales SUB-GEL Midi | 235,50 |

25% RABATT

Fisherbrand

Horizontales SUB-GEL Midi Plus

- Für bis zu 210 Proben
- Geringe Puffervolumen
- Für Mehrkanal-Pipettierhilfe geeignete Kämmen zum schnellen Laden des Gels



| | |
|-----------------------------|---|
| Abmessungen [L x B], mm | 150 x 70, 150 x 100, 150 x 150 (Gelträger) |
| Abmessungen [L x B x H], mm | 175 x 265 x 90 (Gerät) |
| Kapazität | 70 Proben, max. (100mm x 70mm Träger) 140 Proben, max. (100mm x 100mm Träger) 210 Proben, max. (150mm x 150mm Träger) |
| Volumen, mL | 500 (Puffer) |
| Anzahl Proben | 1, 2, 4, 10, 10MC, 12, 14MC, 16, 18MC, 20, 28MC, 30MC, 35 |
| Dicke, mm | 0,75, 1, 1,5, 2 |

MC = kompatibel mit Multikanalpipette

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------------------------|----------|
| 11833293 | Horizontales SUB-GEL Midi Plus | 267,75 |

25% RABATT

Fisherbrand

Horizontales SUB-GEL Maxi

- Geliefert mit Gelträgern 200 x 100 mm und 200 x 200 mm. 200mm x 250mm ebenfalls erhältlich
- Für bis zu 550 Proben
- Geringe Puffervolumen



| | |
|-----------------------------|---|
| Abmessungen [L x B], mm | 200 x 100, 200 x 200 (gel tray) |
| Abmessungen [L x B x H], mm | 230 x 395 x 90 (Gerät) |
| Capacity | 200 Proben, max. (200 x 100mm Träger) 450 Proben, max. (200 x 200mm Träger) 550 Proben, max. (200 x 250mm Träger) |
| Volume, mL | 1,200 (Puffer) |
| Anzahl Proben | 1, 2, 4, 10, 16, 20MC, 25, 30, 36, 40MC, 50 |
| Dicke, mm | 0,75, 1, 1,5, 2t |

MC = kompatibel mit Multikanalpipette

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--------------|----------|
| 11843303 | SUB-GEL Maxi | 459,75 |

25% RABATT

Fisherbrand

Electrophoresis gel system, Verti-Gel mini

- Eignung für alle Fertiggele mit 80 mm x 100 mm und 100 mm x 100 mm
- Geringe Puffervolumen
- Aufnahme für bis zu zwei Gele
- Austauschbare Module für IEF/2D-Elektrophorese und Elektro-Blotting in einem universellen Behälter



| | |
|-----------------------------|---|
| Abmessungen [L x B], mm | 100 x 100 (Platte), 75 x 80 (Gel) |
| Abmessungen [L x B x H], mm | 190 x 130 x 150 (Gerät) |
| Fassungsvermögen: | 80 Proben, 20 Proben, pro Gell |
| Volumen, mL | 250 bis 1,200 (Puffer) |
| Anzahl Proben | 1, 5, 8MC, 9, 10, 12, 16MC, 20 (per comb) |
| Dicke, mm | 0,5, 0,75, 1, 1,5, 2 (Kämme) |

MC = kompatibel mit Multikanalpipette

| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 11843293 | Verti-Gel Mini 100 mm x 100 mm einschließlich Gießer (für handgegossene Gele) | 421,50 |
| 11893293 | Vertikaler Gel-Tank Verti-Gel mini Precast Dual PAGE System mit Gleitklemmen, kein Zubehör für vorgegossene Gels | 319,50 |
| 11883293 | Vollständiges System für vertikale (100 x 100 mm) Elektrophorese und Blotting mit Verti-Gel Mini | 588,00 |

5% RABATT

Fisherbrand

Netzteil, Mini 300V Plus und Midi 300V/4

- Verbesserte integrierte Sicherheitsmechanismen
- Dreistelliges LED-Display
- Alarmfunktion
- Neues, einfach zu reinigendes Polycarbonat-Gehäuse
- Stapelbare Bauweise
- Integrierte Sicherheitssysteme
- Eignung für zwei Spannungen



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|----------------|----------|
| 12643546 | Mini 300V Plus | 301,34 |
| 12613546 | Midi 300V/4 | 482,60 |



FISHERBRAND GUTSCHEIN...

Transport Box Kat. Nr. 15165564



Für weitere Informationen bezüglich der dargestellten Produkte gehen Sie bitte auf www.eu.fishersci.com/go/fisherbrand

10% RABATT

DNA- und Proteinleitern, PageRuler™ und GeneRuler™

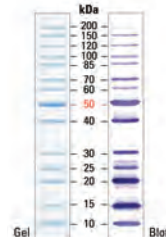
Proteinleitern:

- Gebrauchsfertig – werden in einem Ladepuffer für direkte Beladung auf Gele geliefert
- Scharfe Banden – ausgezeichnete Genauigkeit für Nachweis mit Coomassie- oder Silber-Färbung
- Qualitätstestet – jede Charge wird mittels SDS-Page und Western Blotting getestet

DNA-Leitern:

- Ideal sowohl für die Größenbestimmung als auch die Quantifizierung von DNA
- Scharfe Banden
- Helle Referenzbanden
- Wird mit Ladefarbstoff geliefert

thermo scientific



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 11802124 | PageRuler, nicht-gefärbte SDS-PAGE MW-Leiter besonders für Proteine im mittleren Molekulargewichtsbereich, (SM0661), 14 Banden (10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 70, 85, 100, 120, 150, 200 kDa) | 62,10 |
| 11812124 | PageRuler, vorgefärbte SDS-PAGE MW-Leiter mit 10 kontrastierend gefärbten Referenzbanden zwischen 10 und 170 kDa, SM0671 | 105,30 |
| 11822124 | PageRuler, vorgefärbte SDS-PAGE MW-Leiter mit 10 kontrastierend gefärbten Referenzbanden zwischen 10 und 170 kDa, SM0682 | 416,70 |
| 11832124 | PageRuler, vorgefärbte SDS-PAGE MW-Leiter mit 9 kontrastierend gefärbten Referenzbanden zwischen 10 und 70 kDa, SM1811 | 108,90 |
| 11852124 | PageRuler, vorgefärbte SDS-PAGE MW-Leiter mit 9 kontrastierend gefärbten Referenzbanden zwischen 10 und 70 kDa, SM1812 | 432,90 |
| 11862124 | Spectra, mehrfarbige Breitspektrum-Proteinleiter (SM1842), Leiter mit 10 Banden (ca. 10, 15, 25, 35, 40, 50, 70, 100, 140, 260 kDa) | 525,60 |
| 11872124 | Spectra, mehrfarbige Proteinleiter für den hohen MW-Bereich (SM1851), vorgefärbt, 3 Farben, SDS-PAGE MW-Leiter besonders für Proteine mit hohem Molekulargewicht, mit 8 Banden (ca. 40, 50, 70, 100, 130, 180, 250, 300 kDa) | 161,10 |
| 10588170 | GeneRuler, 100 bp DNA-Leiter, 100 bis 1.000 bp, 0,5 µg/µl, (mit 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 50 µg | 43,00 |
| 11873953 | GeneRuler, 100 bp DNA-Leiter, 100 bis 1.000 bp, 0,5 µg/µl, (mit 2 x 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 250 µg (5 x 50 µg) | 169,60 |
| 10328179 | GeneRuler, 100 bp DNA-Leiter, gebrauchsfertig, 100 bis 1.000 bp, 0,1 µg/µl, (mit 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 50 µg | 59,60 |
| 10309339 | GeneRuler Plus, 100 bp DNA-Leiter, 100 bis 3.000 bp, 0,5 µg/µl, (mit 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 50 µg | 43,00 |
| 11853963 | GeneRuler Plus, 100 bp DNA-Leiter, 100 bis 3.000 bp, 0,5 µg/µl, (mit 2 x 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 250 µg (5 x 50 µg) | 169,60 |
| 10364280 | GeneRuler Plus, 100 bp DNA-Leiter, gebrauchsfertig, 100 bis 3.000 bp, 0,1 µg/µl, (mit 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 250 µg | 59,60 |
| 11823963 | GeneRuler, 1 kb DNA-Leiter, 250 bis 10.000 bp, 0,5 µg/µl, (mit 2 x 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 250 µg (5 x 50 µg) | 78,20 |
| 11833963 | GeneRuler, 1 kb DNA-Leiter, 250 bis 10.000 bp, 0,5 µg/µl, (mit 10 x 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 250 µg (5 x 50 µg) | 314,40 |
| 11571595 | GeneRuler, 1 kb DNA-Leiter, gebrauchsfertig, 250 bis 10.000 bp, 0,1 µg/µl, (mit 2 x 1 ml 6X DNA Ladepuffer geliefert), 250 µg | 102,40 |
| 11581625 | GeneRuler Plus, 1 kb DNA-Leiter, 75 bis 20.000 bp, 0,5 µg/µl, 250 µg (5 x 50 µg) | 80,80 |
| 11813993 | GeneRuler Plus, 1 kb DNA-Leiter, 75 bis 20.000 bp, 0,5 µg/µl, 250 µg (25 x 50 µg) | 325,60 |
| 10101240 | GeneRuler Plus, 1kb DNA-Leiter, gebrauchsfertig, 75 bis 20.000 bp, 0,1 µg/µl, 500 Anwendungen, 250 µg (5 x 50 µg) | 104,80 |

20% RABATT

Plasmid Miniprep Kits, GeneJET™

- **Effizient** – hohe Ausbeuten von bis zu 20 µg qualitativ hochwertiger Plasmid-DNA
- **Schnell** – das Verfahren dauert weniger als 14 Minuten
- **Leichte Handhabung** – keine Phenol/Chloroform-Extraktion oder Alkohol-Präzipitation notwendig
- **Rein** – die aufgereinigte DNA ist direkt gebrauchsfertig

thermo scientific



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 12793184 | Ein einfaches, schnelles und kostengünstiges System für die Isolation hochqualitativer Plasmid-DNA aus rekombinanten E.coli-Kulturen; 50 Präparationen | 46,60 |
| 10242490 | Ein einfaches, schnelles und kostengünstiges System für die Isolation hochqualitativer Plasmid-DNA aus rekombinanten E.coli-Kulturen; 250 Präparationen | 190,40 |

20% RABATT

Restriktionsenzyme, FastDigest™

- 100 % Aktivität aller FastDigest Enzyme im Universalpuffer
- 100 % Pufferkompatibilität in Nachfolgeanwendungen
- Vollständiger Aufschluss in 5 bis 15 Minuten
- Direktes Beladen auf Gele
- Keine Star-Aktivität
- 176 FastDigest Restriktionsenzyme sind für die gesamte Palette erhältlich
- Beste Aktivität bei 37 °C in 5 bis 15 Minuten mit dem FastDigest Universalpuffer

thermo scientific



| Kat.-Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|---|----------|
| 10334480 | Das Restriktionsenzym FastDigest BamHI erkennt G [^] GATCC-Stellen | 41,60 |
| 10354330 | Das Restriktionsenzym FastDigest BglII erkennt A [^] GATCT-Stellen | 69,00 |
| 10374340 | Das Restriktionsenzym FastDigest EcoRI erkennt G [^] AATTC-Stellen | 34,95 |
| 10101380 | Das Restriktionsenzym FastDigest HindIII erkennt A [^] AGCTT-Stellen | 34,95 |
| 10349339 | Das Restriktionsenzym FastDigest KpnI erkennt GGTAC [^] C-Stellen (Isoschizomere: Asp718I) | 45,00 |
| 10560841 | Das Restriktionsenzym FastDigest NcoI erkennt C [^] ATCG-Stellen (Isoschizomere: Bsp19I) | 100,80 |
| 10549500 | Das Restriktionsenzym FastDigest NdeI erkennt CA [^] TATG-Stellen (Isoschizomere: FauNDI) | 108,80 |
| 10397799 | Das Restriktionsenzym FastDigest NotI erkennt GC [^] GGCGC-Stellen (Isoschizomere: CciNI) | 73,20 |
| 10800421 | Das Restriktionsenzym FastDigest PstI erkennt CTGCA [^] G-Stellen (Isoschizomere: BspMAI) | 50,80 |
| 10324630 | Das Restriktionsenzym FastDigest SmaI erkennt CCC [^] GGG-Stellen (Isoschizomere: TspMI, XmaCI, XmaI) | 55,80 |
| 10151320 | Das Restriktionsenzym FastDigest XbaI erkennt T [^] ACTAGA-Stellen | 41,60 |
| 10880041 | Das Restriktionsenzym FastDigest XhoI erkennt C [^] ATCAG-Stellen (Isoschizomere: PaeR7I, Sfr274I, SfaI, SfrI, TliI) | 41,60 |

5% RABATT

Transfektionsreagenzien, TurboFect™

- Hohe Transfektionseffizienz für Plasmid-DNA in einer Vielzahl von Zellarten
 - Adhärente und Suspensionszellen
 - Differenzierte und undifferenzierte Zellen
- Ausgezeichnete Transfektionseffizienz mit oder ohne Serum
- Gebrauchsfertiges Reagenz – muss nicht rekonstituiert, verdünnt oder bearbeitet werden
- Einfaches Protokoll

thermo scientific



| Kat.-Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----------|----------|
| 10304780 | TurboFect™ in-vitro-Transfektionsreagenz (für 300 – 500 in-vitro-Transfektionen) | 1 ml | 171,00 |
| 12311863 | TurboFect in-vitro-Transfektionsreagenz, ein proprietäres kationisches Polymer in Wasser (für 5 x 300 – 500 in-vitro-Transfektionen) | 5 x 1 ml | 687,80 |

30% RABATT

Schutzbrille mit PLATINUM Gläsern

Die Gläser sind auf beiden Seiten PLATINUM-beschichtet. Mit Antibeschlag- (Kennung N*) und Antikratz-Behandlung (Kennung K**), sie übertrifft jedoch diese EN-Prüfanforderungen.

Diese PLATINUM-Dauerbeschichtung verleiht ihnen eine hohe Kratzfestigkeit (1,4 cd/m²), eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen die aggressivsten chemischen Produkte und verzögert die Beschlagbildung um zwei Minuten. Die Innovation PLATINUM gewährleistet den Augen unter allen Umständen und jederzeit eine hohe Sicherheit.

*EN 166 Option N: Beständigkeit gegen Beschlag. Damit die Gläser konform sind, müssen sie mindestens 8 Sekunden lang bei 100 °C beschlagfrei bleiben.

**EN 166 Option K: Widerstandsfähigkeit gegen die Beschädigung der Flächen durch feine Partikel. Damit die Gläser konform sind, muss die Brechung des Lichts nach dem Abrieb geringer sein als 5 Candela pro m².

Model Rush+

- Ultraflexible Bügel aus zwei Komponenten
- Verstellbarer und rutschfester Nasensteg
- Wiegt nur 26 g
- Kit mit Schaumstoff und Kopfband lieferbar (Ref. Rushkits)

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|--|----|----------|
| 15216705 | Schutzbrille Rush+ klare PLATINUM-Scheibe | 1 | 5,88 |
| 15206705 | Schutzbrille Rush+ PLATINUM-Rauchglasscheibe | 1 | 6,44 |

Model Iris

Ein Modell, eine Größe

- In Höhe, Breite und Tiefe verstellbarer Nasensteg
- Drehbare, rutschsichere und ergonomische Bügel
- Wiegt nur 27g
- Abnehmbare Kordel

| Kat. Nr. | Beschreibung | VE | Preis, € |
|----------|---|----|----------|
| 13416979 | Schutzbrille Iris, klare PLATINUM-Scheibe | 1 | 7,63 |

bolle
OPTICA



30% RABATT

Schutzbrille, MAMBA

- Klare Gläser mit Anti-Beschlag und Anti-Scratchbeschichtung
- UV Schutz - EN 170 (2-1.2, 2C-1.2)
- Mechanische Risiken: beständig gegen 6mm, 0.86g Ball bei 45m/s, Maximaler Brillenschutz geeignet für Hochgeschwindigkeitspartikel bei extremen Temperaturen
- Geeignet für kontinuierlichen Einsatz

bolle
OPTICA



| Kat. Nr. | Beschreibung | Menge pro Packung | Preis, € |
|----------|---------------------------|-------------------|----------|
| 11952815 | Schutzbrille, MAMBA, klar | 1 | 7,14 |

20% RABATT

Sicherheitslagerschränke

- Professionelle Lagerung und Handling von Gefahrgut
- 90 Minuten Feuerbeständigkeit (EN 14470-1)
- 10 Jahre Garantie für Q-LINE-Schränke
- 5 Jahre Garantie für alle anderen Schränke

asecos



| Kat. Nr. | Beschreibung | Preis, € |
|----------|--|----------|
| 13469706 | Sicherheitsschrank Typ 90 Flügeltüren, B x T x H (mm): 1200 x 615 x 1955, inkl. Türfeststellanlage, AGT und TSA, Korpus-/Türfarbe RAL 7016 / RAL 7035 (Anthrazitgrau / Lichtgrau), Modelllinie Q-LINE, Modellgruppe Q-PEGASUS-90, Modell Q90.195.120.WDAC mit 3 Fachböden, 1 Lochblecheinsatz, | 2320,00 |
| 15107303 | K-PHOENIX-90 Kombi-Sicherheitsschrank, hellgrau.Linke Seite: 3 Regale, 1 perforierte Metallplatteneinlage,1 Bodenauffangwanne 22 l. Rechte Seite: 4 ausziehbare Einlegeböden einschließlich Kunststoffwanne | 2484,00 |
| 15101566 | UB-S-90 Unterbau-Sicherheitsschrank, hellgrau, 1 perforierter Einlegeboden aus Metall zum Herausziehen der Wanne, auf Lenkrollen mit Sockel, 30 mm Höhe | 2124,00 |
| 15121866 | G-ULTIMATE-90 Sicherheitsschrank, hellgrau, mit Montageschienen, Flaschenhaltern und Klappprampen, 250 mm Länge | 2296,00 |
| 15111866 | S-PHOENIX Vol. 2-90 Sicherheitsschrank, hellgrau,4 Gleitschubfächer | 2721,29 |
| 15261015 | Sicherheitsschrank Typ 90 Flügeltüren, B x T x H (mm): 1200 x 615 x 1955, inkl. Türfeststellanlage, Korpus-/Türfarbe RAL 7016 / RAL 7035 (Anthrazitgrau / Lichtgrau), Modelllinie Q-LINE, Modellgruppe Q-CLASSIC-90, Modell Q90.195.120 mit 3 Fachböden und einer Bodenauffangwanne | 2104,00 |

DAS NEUE SYSTEMLABOR



EXPLORIS

EXPLORIS® – SICHER, INNOVATIV, EFFIZIENT.

Entdecken Sie mit EXPLORIS® die nächste Generation des Systemlabors von Köttermann.

Das modulare Konzept beweist höchste Flexibilität, die perfekt auf Ihre Bedürfnisse ausgerichtet ist.

Innovative Technologien eröffnen Ihnen neue Dimensionen von Sicherheit und Effizienz und das ausgereifte, vielfach optimierte Design trägt zur bestmöglichen Ergonomie aller Arbeitsabläufe bei.

Dies alles bietet Ihnen EXPLORIS® in kompromissloser Qualität. Wir geben Ihnen 10 Jahre Garantie auf unsere Produkte!



**Sie möchten
weitere
Informationen?**
Wenden Sie sich
einfach an Ihren Fisher
Scientific Account
Manager

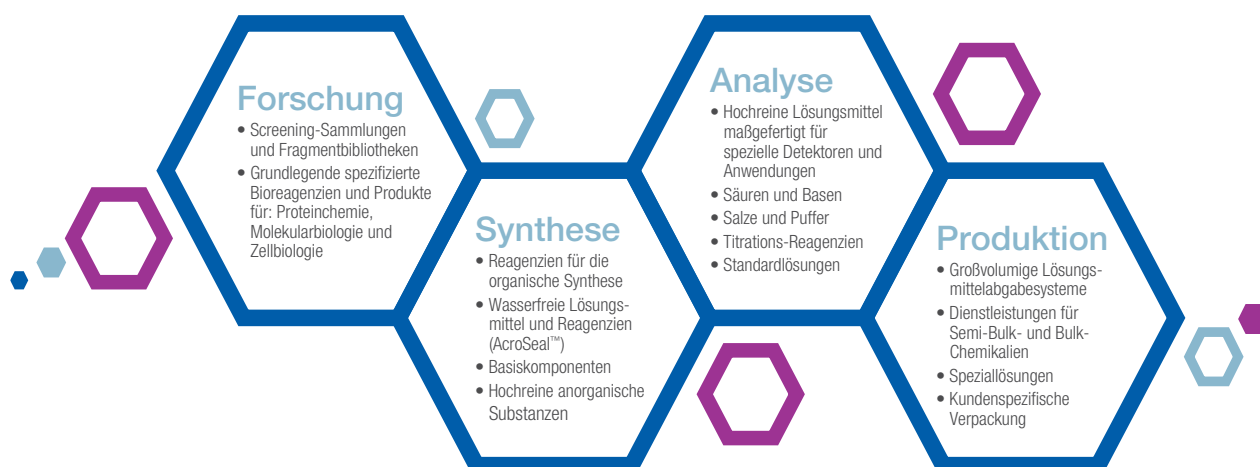
Discover. Synthesize. Analyze. Customize.



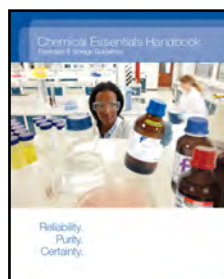
Alfa Aesar



Bringen Sie Ihre Forschung in die Gänge mit kostenlosen Chemikalien von Fisher Scientific*



Das Fisher Scientific-Angebot deckt Ihren gesamten Analysebedarf und zwar in jedem Tätigkeitsfeld: Industrie, Produktion, Qualitätssicherung, Forschung, Routineanalyse oder Entwicklung.



Das Chemical Essentials Handbook

Fragen Sie Ihren Fisher Scientific Kundenbetreuer vor Ort nach einer Ausgabe, damit Sie mit der Auswahl Ihrer Gratis-Produkte beginnen können.

*Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen

Fisher Scientific liefert Ihnen die Chemikalien, die Sie benötigen.

