

Thermo Scientific™ Produkte zur Verbesserung der Arbeitsabläufe für die Nahrungsmittel- und Getränkeanalyse

Analytische Reagenzien

UHPLC-MS, Optima LC-MS, UHPLC-UV Lösungsmittel
 ChromaCare™ Gerätespüllösung
 Chromplete™ Lösungsmittel für Mehrfachanwendungen
 HPLC-Gradientenreinheitsgrad

Pestizide

HyperSep™ SPE-Kartuschen
 QuEChERS
 TraceGOLD™ GC-Säulen
 GC-Verbrauchsmaterialien und Zubehör
 Accucore™ aQ LC-Säulen
 Acclaim™ Carbamate
 LC-Säulen
 Acclaim Trinity Q1 LC-Säulen

Mykotoxine

HyperSep Retain-Kartuschen
 Accucore aQ LC-Säulen
 Hypersil GOLD™ LC-Säulen

Kontaminanten durch GC-MS

HyperSep SPE-Kartuschen
 TraceGOLD GC-Säulen
 GC-Verbrauchsmaterialien und Zubehör



Rückstände von Tierarzneimitteln

QuEChERS
 Target2™ PTFE-Spritzenvorsatzfilter
 Accucore VDX LC-Säulen

Lebensmittelqualität/Lebensmittelkennzeichnung/Lebensmittelbetrug

HyperSep Retain-Kartuschen
 HyperSep SPE-Kartuschen
 Acclaim LC-Säulen
 Accucore LC-Säulen
 HyperREZ™ LC-Säulen
 GC-Säulen und -Verbrauchsmaterialien

Kat.- Nr.	Hersteller-Nr.	Beschreibung		Menge/ Pckg.
Unsere Produkte				
15329865	A956-1	Acetonitril für UHPLC-MS	Lösungsmittel	1 l
10660131	A/0627/17	Acetonitril, HPLC zur Gradientenanalyse, Ph.Eur.	Lösungsmittel	2,5 l
10001334	A955-212	Acetonitril, Optima™, hochrein, LC-MS-Reinheitsgrad	Lösungsmittel	2,5 l
15893187	T111101000	ChromaCare Instrumentenspüllösung	Lösungsmittelmischungen	1 l
10561802	P/7508/17	Isopropanol, HPLC zur Gradientenanalyse	Lösungsmittel	2,5 l
15319865	A458-1	Methanol für UHPLC-MS	Lösungsmittel	1 l
10499560	M/4058/17	Methanol, HPLC zur Gradientenanalyse	Lösungsmittel	2,5 l
15339865	W8-1	Wasser für UHPLC-MS	Lösungsmittel	1 l
10449380	W/0106/17	Wasser, HPLC zur Gradientenanalyse	Lösungsmittel	2,5 l
11563690	2-SVV	2 ml-Schraubverschlussfläschchen, weiter Hals, mit Beschriftungsfeld, transparent	Proben-Handling	500
10207234	2-CV	2 ml-Fläschchen mit Bördelverschluss, weiter Hals, mit Beschriftungsfeld, transparent	Proben-Handling	500
10739285	2-CV(A)	2 ml-Fläschchen mit Bördelverschluss, breiter Hals, mit Beschriftungsfeld, bernsteinfarben	Proben-Handling	500
15262670	2-SVWGKST-CPK	2 ml-SureStop-Fläschchen mit Schraubverschluss, Gold-Grade-Glas, weiter Hals, transparent, mit Beschriftungsfeld, blaue Verschlusskappe, mit vormontiertem Silikon/PTFE-Septum, Komfort-Kit	Proben-Handling	100
10104424	20-CV	20 ml-Headspace-Fläschchen mit Bördelverschluss, Rundboden, transparent	Proben-Handling	125
11598230	20-CVST3-CP	20 ml-Headspace-Kit: Fläschchen mit Bördelverschluss, Rundboden, transparent, 20 mm-Aluminium-Bördelkappe, 8 mm-Loch, Silikon/PTFE-Septum	Proben-Handling	500
11911583	B7800-20	Fläschchen-Kit bestehend aus 20 ml-Fläschchen für die Probenlagerung, transparent, montierte Kappe mit festem Deckel und PTFE-beschichtetem Verschluss	Proben-Handling	100
13226419	9-SCK(B)-ST1X	Blaue 9 mm-AVCS-Schraubgewindekappe, oben offen, kurz, 6 mm-Loch, Silikon/PTFE-Septum, vorgeschlitzt	Proben-Handling	500
15320105	11-AC8	11 mm-Bördelkappe, Aluminium, Typ 8-Gummi/PTFE-Septum	Proben-Handling	500
11598160	11-AC-ST101	11 mm-Bördelkappe, Aluminium, Silikon/PTFE-Septum	Proben-Handling	500
10185232	20-MCBC-ST3	20 mm, magnetische Bördelkappe, 8 mm-Loch, blaues Aluminium/Weißblech, Silikon/PTFE-Septum	Proben-Handling	500
10414603	60108-426	HyperSep Silika-Kartusche, 1 g/6 ml	Probenvorbereitung	10
10786134	60108-521	HyperSep SAX Kartusche, 500 mg/3 ml	Probenvorbereitung	50
11504735	60105-316	HyperSep Röhrchen für die dispersive Festphasenextraktion (QuEChERS), 50 ml	Probenvorbereitung	25
11564735	60105-327	HyperSep* Reinigungsröhrchen für dispersive SPE, 15 ml	Probenvorbereitung	25
11890153	50126373	Zentrifugen-Paket, enthält: Zentrifuge SL16 TX400; 76 x 5 ml-Röhrchen (max. 4.700 g); Ausschwingrotor mit Adaptern 4 x 50 ml (4er-Set) und 9 x 15 ml (4er-Set)	Gerätschaften	1
GC				
10584685	26098-1420	TraceGOLD TG-5MS, 30 m x 0,25 mm x 0,25 µm	GC-Säulen	1
10177894	26096-1420	TraceGOLD TG-5SIIIMS 30 m x 0,25 mm x 0,25 µm	GC-Säulen	1
10477714	26088-1420	TraceGOLD TG-WaxMS, 30 m x 0,25 mm x 0,25 µm	GC-Säulen	1
10714827	260N230P	Trace TR-FFAP, 50 m x 0,32 mm, 0,5 µm	GC-Säulen	1
10542465	260M142P	TR-FAME GC-Säule, 30 m x 0,25 mm, 0,25 µm-Film	GC-Säulen	1
10364083	365C3701	Spritze mit fester Nadel, Länge 50 mm, 26G, konische Nadel, 5 µl	GC-Spritzen	1
10763464	365D1621	Spritze mit fester Nadel, Länge 42 mm, 23-26G, konische Nadel, 10 µl	GC-Spritzen	1
10300875	453T2120	LinerGOLD PTV Liner mit Schikanen (Siltek), für Thermo Scientific	GC-Liner	5
11527761	45352070	LinerGOLD PTV Split-Liner, eingelassener Gooseneck, Quarzwolle, für TRACE 1300/ULTRA PTV	GC-Liner	5
10100993	453A1925	Injektionsport-Liner, Quarzwolle, für Splitless-Liner mit Einzelverjüngung, für Agilent	GC-Liner	5
10415923	453A2265	Gerader Injektionsport-Liner für Split-Injektion, Quarzwolle, für Agilent	GC-Liner	5
10756144	29053488	100 % Graphit-Ferrule für Säulen mit einem ID von 0,1 bis 0,25 mm (keine MS)	GC-Ferrulen	10
10756334	290GA139	100 % Graphit-Ferrule für Säulen mit einem ID von 0,1 bis 0,32 mm (keine MS)	GC-Ferrulen	10
10110943	29053487	100 % Graphit-Ferrule für Säulen mit einem ID von 0,32 mm (keine MS)	GC-Ferrulen	10
10466744	29033496	Ferrulen aus 15 % Graphit/85 % Vespel für Säulen mit einem ID von 0,1 bis 0,25 mm (MS)	GC-Ferrulen	10
10120513	290VA191	Ferrulen aus 15 % Graphit/85 % Vespel für Säulen mit einem ID von 0,1 bis 0,25 mm (keine MS)	GC-Ferrulen	10
12683166	31303233	BTO-Septen, Silikon, niedrig blutend, 11 mm	GC-Septen	50
15340431	31303233-BP	BTO-Septen, Silikon, niedrig blutend/Low-Coring-Silikon, 11 mm (Blisterpackung) für TRACE und Focus	GC-Septen	50
15360441	313P3215-BP	Marathon-Septen, Silikon, niedrig blutend/Low-Coring-Silikon, 17 mm (Blisterpackung) für TRACE und Focus	GC-Septen	48
10744186	66002-010	GFM Pro Gasdurchflussmesser	GC-Geräte	1
10438494	66002-001	GLD Pro Gasleckdetektor	GC-Geräte	1
11577500	TS-18821	Reacti-Therm™ Heiz- und Rührmodul, Einzelblock	GC-Geräte	1
11521064	TS-18823	Reacti-Therm™ Heiz- und Rührmodul, Dreifachblock	GC-Geräte	1
11551064	TS-18826	Reactiv-Vap™ Verdampfer, für Dreifachblock-Reacti-Therm Modul	GC-Geräte	1
11752257	TS-13223	Reacti-Vial Reaktionsfläschchen, Schraubverschluss, transparent, 5,0 ml, für Reacti-Therm Modul	GC-Verbrauchsmaterialien	12
11776957	TS-38830	BSTFA Silylierungsreagenz, 10 x 1 ml-Ampullen	GC-Reagenzien	10
11557851	TS-38831	BSTFA + 1 % TMCS Silylierungsreagenz, 10 x 1 ml-Ampullen	GC-Reagenzien	10
11786957	TS-48910	MSTFA Silylierungsreagenz, 10 x 1 ml-Ampullen	GC-Reagenzien	10
11567851	TS-48915	MSTFA und MSTFA + 1 % TMCS Silylierungsreagenz, 10 x 1 ml-Ampullen	GC-Reagenzien	10
LC oder UHPLC/MS				
11387481	17326-102130	Accucore™ aQ-Säule, mit polarem Endcapping, 100 mm x 2,1 mm, 2,6 µm	LC-Säulen	1
10734604	25002-102130	Hypersil GOLD™ C18 Selektivitätssäule, 100 mm x 2,1 mm, 1,9 µm	LC-Säulen	1
11557531	69208-307780	HyperREZ™ XP Kohlenhydrat-Ca2+-Säule, 300 mm x 7,7 mm, 8 µm	LC-Säulen	1
10381295	25703-154630	Hypersil GOLD Amino-Säule 150 mm x 4,6 mm, 3 µm	LC-Säulen	1
11381813	63191	Acclaim™ Polar Advantage II RP Säule 150 mm x 4,6 mm, 3 µm	LC-Säulen	1
11371803	62902	Acclaim Säule für organische Säuren, 250 mm x 4 mm, 5 µm	LC-Säulen	1
11311823	63201	Acclaim Säule für Tenside, 150 mm x 4,6 mm, 5 µm	LC-Säulen	1
13485679	27826-152130	Accucore C30 Säule, 150 mm x 2,1 mm, 2,6 µm	LC-Säulen	1

Erfahren Sie mehr unter eu.fishersci.com

Austria: +43(0)800-20 88 40 **Belgium:** +32 (0)56 260 260 **Denmark:** +45 70 27 99 20
Germany: +49 (0)2304 9325 **Ireland:** +353 (0)1 885 5854 **Italy:** +39 02 950 59 478
Finland: +358 (0)9 8027 6280 **France:** +33 (0)3 88 67 14 14 **Netherlands:** +31 (0)20 487 70 00
Norway: +47 22 95 59 59 **Portugal:** +351 21 425 33 50 **Spain:** +34 902 239 303
Sweden: +46 31 352 32 00 **Switzerland:** +41 (0)56 618 41 11 **UK:** +44 (0)1509 555 500

