

CHECKIT® Comparator

mit kontinuierlichen Farbskalen (Discs)

einfach | kostengünstig | genau | zuverlässig



CHECKIT® Comparator

Der AQUALYTIC CHECKIT® Comparator ist ein kompaktes und handliches kolorimetrisches System, das sich sowohl für die mobile als auch stationäre Analyse eignet und mit einer Vielzahl verschiedener Farbscheiben die Basis für ein umfangreiches Analysesystem mit einfacher Handhabung bildet.

Der CHECKIT® Comparator D55 ermöglicht die Verwendung größerer Schichttiefen. Durch den Einsatz der Spiegeloptik wird die gesamte Küvettenlänge als Schichttiefe zur Durchsicht genutzt.

CHECKIT® Disc

Jede CHECKIT® Disc beinhaltet eine kontinuierliche Skala, die einen exakten Abgleich zwischen den Farbstandards und der Probe möglich macht. Durch geeignete Werkstoffe sind die Farbscheiben für einen langen Zeitraum farbbeständig und garantieren zuverlässige, reproduzierbare Messergebnisse.

Gebrauchsanweisungen, in denen die Analyseschritte einfach und verständlich dargelegt werden, liegen jeder CHECKIT® Disc bei.

Test Kits

Neben dem CHECKIT® Comparator als Basisgerät sind die Test Kits entsprechend der gewünschten Bestimmungen mit CHECKIT® Discs, Küvetten, Rührstab und AQUALYTIC® Reagenztabletten für 30 Tests je Parameter konfektioniert.

Geliefert werden die Test Kits in einem stabilen, handlichen Kunststoffkoffer.

Die mehrsprachige Bedienungsanleitung erläutert die Durchführung der Wasseranalyse Schritt für Schritt, so dass auch „Nicht-Chemiker“ jederzeit in der Lage sind, korrekte Messwerte zu ermitteln.

In der Tabelle unten sind die erhältlichen Multi-Parameter Test-Kits aufgelistet.

Die Single-Parameter Test-Kits stehen für die Bestimmungen entsprechend der Tabelle auf den folgenden Seiten zur Verfügung.

Test Kits 2 in 1

Chlor 0 – 1,0 mg/l Cl₂
pH-Wert 6,5 – 8,4 pH

Best.Nr.

147015

Chlor 0,1 – 2,0 mg/l Cl₂
pH-Wert 6,5 – 8,4 pH

147045

Chlor 0 – 4,0 mg/l Cl₂
pH-Wert 6,5 – 8,4 pH

147025

Brom 0 – 5,0 mg/l Br
pH-Wert 6,5 – 8,4 pH

147285

Kupfer 0 – 1,0 mg/l Cu
pH-Wert 6,5 – 8,4 pH

147235

Test Kit 5 in 1

Chlor 0 – 4,0 mg/l Cl₂
pH-Wert 6,5 – 8,4 pH

Best.-Nr.

147028

Cyanursäure (Trübungsmethode)*

20 – 200 mg/l Cys

Calciumhärte (Speed-Test)*

20 – 800 mg/l CaCO₃

Alkalität-M (Speed-Test)*

20 – 800 mg/l CaCO₃

Abstufungen der Farbscheiben zu den einzelnen Messbereichen finden Sie auf den folgenden Seiten. Die Test Kits für Chlor dienen alle der Bestimmung von "freiem, gebundenem und gesamtem Chlor". *Ersatzreagenzien für Trübungsmethode und Speed-Test (Test Kit 5 in 1) siehe MINIKIT.

Testpak

Mit dem Testpak-Konzept wird die Erweiterung des CHECKIT® Comparator um neue Bestimmungen leicht gemacht. Voraussetzung ist lediglich der CHECKIT® Comparator als Basisgerät.

Jedes Testpak enthält die für die Bestimmung notwendige CHECKIT® Disc, Reagenztabletten für durchschnittlich 30 Tests, Küvetten, Rührstab und eine mehrsprachige Bedienungsanleitung.

Sollten Sie noch nicht im Besitz des CHECKIT® Comparator sein, benötigen Sie neben dem TESTPAK nur noch dieses Basisgerät für die Analyse. Unsere Verkaufsabteilungen helfen Ihnen gerne weiter: verkauf@aqualytic.de

Bestimmung	Messbereich* ($\pm 5\%$ F.S.)	Best.-Nr.
Aluminium	0 - 0,3 mg/l Al	147200
Ammonium	0 - 1 mg/l N	147210
Ammonium, Powder Pack	0 - 0,5 mg/l N	147211
Brom	0 - 5 mg/l Br	147280
Chlor (DPD)** frei, gebunden, gesamt	0,02 - 0,3 mg/l Cl ₂	147000
Chlor (DPD) frei, gebunden, gesamt	0 - 1 mg/l Cl ₂	147010
Chlor (DPD) frei, gebunden, gesamt	0 - 2 mg/l Cl ₂	147040
Chlor, frei (DPD), Powder Pack	0 - 3,5 mg/l Cl ₂	147050
Chlor, gesamt (DPD), Powder Pack	0 - 3,5 mg/l Cl ₂	147051
Chlor frei + gesamt (DPD), Powder Packs	0 - 3,5 mg/l Cl ₂	147052
Chlor (DPD) frei, gebunden, gesamt	0 - 4 mg/l Cl ₂	147020
Chlor KI	10 - 300 mg/l Cl ₂ (gesamt)	147030
Chlordioxid**	0,01 - 0,2 mg/l ClO ₂	147330
DEHA	0 - 0,5 mg/l DEHA	147370
Eisen HR	0 - 10 mg/l Fe	147320
Eisen LR	0,05 - 1 mg/l Fe	147220
Eisen (TPTZ), Powder Pack	0 - 1,8 mg/l Fe	147470
Fluorid, nur als Testpak zu bestellen	0,2 - 2 mg/l F	
Kupfer, frei (Cu ²⁺)	0 - 1 mg/l Cu	147230
Kupfer HR, frei + gesamt	0 - 5 mg/l Cu	147430
Kupfer HR, frei, Powder Pack	0 - 5 mg/l Cu	147431
Kupfer LR**, frei + gesamt	0 - 1 mg/l Cu	147440
Kupfer LR**, frei, Powder Pack	0 - 1 mg/l Cu	147441
Mangan LR, nur als Testpak zu bestellen	0,1 - 0,7 mg/l Mn	
Mangan VLR, nur als Testpak zu bestellen	0,02 - 0,2 mg/l Mn	
Molybdat LR**	0 - 10 mg/l MoO ₄	147291
Molybdat HR	0 - 100 mg/l MoO ₄	147290
Molybdat HR	50 - 500 mg/l MoO ₄	147295
Natriumhypochlorit (Chlorbleichlauge)	2 - 18 %	147490
Nitrat HR	10 - 100 mg/l NO ₃	147400
Nitrat LR, nur als Testpak zu bestellen	0 - 1 mg/l NO ₃	
Nitrit LR	0 - 0,5 mg/l N	147300
Nitrit, Powder Pack	0 - 0,3 mg/l N	147301
Ozon (DPD), neben Chlor	0 - 1,0 mg/l O ₃	147270
Ozon (DPD)	0 - 1,0 mg/l O ₃	147275
pH-Wert (Phenolrot)	6,5 - 8,4 pH	147100
pH-Wert (Bromocresolpurpur)	5,2 - 6,8 pH	147110
pH-Wert (Bromothymolblau)	6,0 - 7,6 pH	147120
pH-Wert (Universal)	4 - 10 pH	147130
Phosphat, Powder Pack	0 - 2,5 mg/l PO ₄	147480
Phosphat HR	0 - 80 mg/l PO ₄	147250
Phosphat LR	0 - 4 mg/l PO ₄	147240
Säurekapazität K _{s4.3}	0,5 - 5 mmol/l	147460
Siliciumdioxid LR	0,25 - 4 mg/l SiO ₂	147350
Siliciumdioxid HR, Powder Pack	0 - 100 mg/l SiO ₂	147351
Siliciumdioxid VLR**	0 - 1 mg/l SiO ₂	147360
Sulfit LR	0,5 - 10 mg/l SO ₃	147380
Total Alkalinity	20 - 240 mg/l CaCO ₃	147450
Zink LR	0 - 1 mg/l Zn	147340

* Abstufungen der Farbscheiben zu den einzelnen Messbereichen finden Sie auf den folgenden Seiten

** In Verwendung mit dem CHECKIT®Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)

CHECKIT®Comparator

Bestimmungen | Test Kits | Testpaks | Discs | Reagenzien

Bestimmung	Messbereich	Abstufungen (± 5% Full Scale)	Test Kit
Aluminium	0 - 0,3 mg/l Al	0 / 0,01 / 0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3	147200
Ammonium	0 - 1 mg/l N	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,55 / 0,6 / 0,65 / 0,7 / 0,75 / 0,8 / 0,9 / 0,95 / 1,0	147210
Ammonium VARIO	0 - 0,5 mg/l N	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5	147211
Brom	0 - 5 mg/l Br	0 / 0,2 / 0,4 / 0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5	147280
Chlor frei, gebunden**, gesamt	0 - 1 mg/l Cl ₂	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,55 / 0,6 / 0,65 / 0,7 / 0,75 / 0,8 / 0,85 / 0,9 / 0,95 / 1,0	147010
Chlor frei, gebunden**, gesamt	0 - 2 mg/l Cl ₂	0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0 / 1,1 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0	147040
Chlor frei, gebunden**, gesamt	0 - 4 mg/l Cl ₂	0 / 0,2 / 0,4 / 0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0	147020
Chlor frei, gebunden**, gesamt	0 - 3,5 mg/l Cl ₂	0 / 0,2 / 0,4 / 0,6 / 0,8 / 1 / 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2 / 2,2 / 2,4 / 2,6 / 2,8 / 3 / 3,2 / 3,4 / 3,5	147052
Chlor frei, gebunden**, gesamt	0,02 - 0,3 mg/l Cl ₂	0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,1 / 0,11 / 0,12 / 0,13 / 0,14 / 0,15 / 0,16 / 0,17 / 0,18 / 0,19 / 0,2 / 0,22 / 0,24 / 0,26 / 0,28 / 0,3	147000

** Differenz von
Gesamtchlor
und freiem Chlor =
gebundenes Chlor

mit CHECKIT®Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)

* RAPID: schnell-lösliche Tablette, # keine BT Blistertabletten, inklusive Rührstab

Testpak	Disc	Reagenz	Menge	Best.-Nr.		
147700	146200	ALUMINIUM No.1	100	4515460		
			250	4515461		
		ALUMINIUM No.2	100	4515470		
			250	4515471		
		Kombi-Pack#	je 100	4517601		
		ALUMINIUM No.1 / No.2	je 250	4517602		
147710	146210	AMMONIA No.1	100	4512580		
			250	4512581		
		AMMONIA No.2	100	4512590		
			250	4512591		
		Kombi-Pack#	je 100	4517611		
		AMMONIA No.1 / No.2	je 250	4517612		
147711	146211	VARIO Ammonia Salicylate F10 VARIO Ammonia Cyanurate F10	Powder Pack / 200 Powder Pack / 200 Set	535500		
147780	146280	DPD No.1-RAPID*	100	4511310 BT		
			250	4511311 BT		
			500	4511312 BT		
147510	146010	DPD No.1-RAPID*	100	4511310 BT		
			250	4511311 BT		
			500	4511312 BT		
		DPD No.3-RAPID*	100	4511290 BT		
			250	4511291 BT		
			500	4511292 BT		
		DPD No.4-RAPID*	100	4511570 BT		
			250	4511571 BT		
			500	4511572 BT		
147540	146040	DPD No.1/3/4-RAPID*				
147520	146020	DPD No.1/3/4-RAPID*				
147550,frei 147551,gesamt	146050	VARIO Chlorine Free DPD F5	100	530090		
		VARIO Chlorine Total DPD F5	100	530080		
147500	146000	DPD No.1	100	4511060 BT		
			250	4511061 BT		
			500	4511062 BT		
		DPD No.3	100	4511080 BT		
			250	4511081 BT		
			500	4511082 BT		
				Kombi-Pack#	je 100	4517711
				DPD No.1 / No.3	je 250	4517712

CHECKIT® Comparator

Bestimmungen | Test Kits | Testpaks | Discs | Reagenzien

Bestimmung	Messbereich	Abstufungen (± 5% Full Scale)	Test Kit
Chlor KI nur gesamt	10 - 300 mg/l Cl ₂	10 / 20 / 30 / 40 / 50 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100 / 110 / 120 / 130 / 140 / 150 / 160 / 170 / 180 / 190 / 200 / 250 / 300	147030
Chlorbleichlaug (siehe Natriumhypochlorit)			
Chlordioxid	0,01 - 0,2 mg/l ClO ₂	0,01 / 0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,1 / 0,11 / 0,12 / 0,13 / 0,14 / 0,15 / 0,16 / 0,17 / 0,18 / 0,19 / 0,2 mit CHECKIT® Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)	147330
DEHA	0 - 0,5 mg/l DEHA	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5	147370
Eisen LR	0 - 1 mg/l Fe	0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,55 / 0,6 / 0,65 / 0,7 / 0,75 / 0,8 / 0,9 / 1,0	147220
Eisen HR	1 - 10 mg/l Fe	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 10	147320
Eisen (TPTZ)	0 - 1,8 mg/l Fe	0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1 / 1,1 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,6 / 1,7 / 1,8	147470
Fluorid nur als Testpak zu bestellen	0,2 - 2 mg/l F	0,2 / 0,4 / 0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0	-----
Kupfer, frei (Cu²⁺)	0 - 1 mg/l Cu	0 / 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0	147230
Kupfer HR frei und gesamt	0 - 5 mg/l Cu	0 / 0,5 / 1,0 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0	147430
Kupfer HR, nur frei	0 - 5 mg/l Cu	0 / 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 5	147431

90

* RAPID: schnell-lösliche Tablette, # keine BT Blistertabletten, inklusive Rührstab

Testpak	Disc	Reagenz	Menge	Best.-Nr.
147530	146030	CHLORINE HR (KI)	100	4513000
			250	4513001
		ACIDIFYING GP	100	4515480
			250	4515481
		Kombi-Pack CHLORINE HR (KI)/ACIDIFYING GP	je 100 je 250 [#]	4517721 4517722
147830	146330	DPD No. 1	100	4511060 BT
			250	4511061 BT
		DPD Glycine	100	4512170
			250	4512171
		Kombi-Pack [#] DPD No.1 / GLYCINE	je 100 je 250	4517731 4517732
147870	146370	DEHA	100	4513220
			250	4513221
		DEHA-Lösung	15 ml	461185
		DEHA-Lösung Kunststofftrichter mit Griff	100 ml 1	461181 471007
147720	146220	IRON LR	100	4515370
			250	4515371
		IRON (II) LR	100	4515420
147820	146320	IRON HR	100	4515380
			250	4515381
147970	146470	Vario Iron TPTZ F10	100	530550
147890	146390	SPADNS-Reagenzlösung	250 ml	467481
			500 ml	467482
		Pipettierhilfe Pipette 2 ml	1 1	365055 365050
147730	146230	COPPER/ZINC LR	100	4512620
			250	4512621
147930	146430	COPPER No. 1	100	4513550
			250	4513551
		COPPER No. 2	100	4513560
			250	4513561
		Kombi-Pack [#] COPPER No.1 / No.2	je 100 je 250	4517691 4517692
147931	146431	Vario Cu1 F10	100	530300

CHECKIT®Comparator

Bestimmungen | Test Kits | Testpaks | Discs | Reagenzien

Bestimmung	Messbereich	Abstufungen ($\pm 5\%$ Full Scale)	Test Kit
Kupfer LR frei und gesamt	0 - 1 mg/l Cu	0 / 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0 mit CHECKIT®Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)	147440
Kupfer LR , nur frei	0 - 1 mg/l Cu	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0 mit CHECKIT®Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)	147441
Mangan LR nur als Testpak zu bestellen	0,1 - 0,7 mg/l Mn	0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,55 / 0,6 / 0,65 / 0,7	-----
Mangan VLR nur als Testpak zu bestellen	0,02 - 0,2 mg/l Mn	0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,1 / 0,11 / 0,12 / 0,13 / 0,14 / 0,15 / 0,16 / 0,18 / 0,2 mit CHECKIT®Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)	-----
Molybdat HR	0 - 100 mg/l MoO ₄	0 / 5 / 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65 / 70 / 75 / 80 / 85 / 90 / 95 / 100	147290
Molybdat HR	50 - 500 mg/l MoO ₄	50 / 100 / 150 / 200 / 250 / 300 / 500	147295
Molybdat LR	0 - 10 mg/l MoO ₄	0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 mit CHECKIT®Comparator D55 mit Spiegeloptik (Schichttiefe 55 mm)	147291

* RAPID: schnell-lösliche Tablette, # keine BT Blistertabletten, inklusive Rührstab

Testpak	Disc	Reagenz	Menge	Best.-Nr.
147940	146440	COPPER No. 1	100	4513550
			250	4513551
		COPPER No. 2	100	4513560
			250	4513561
		Kombi-Pack# COPPER No.1 / No.2	je 100 je 250	4517691 4517692
147941	146441	Vario Cu1 F10	100	530300
147910	146410	VARIO Manganese Reagenz, LR F10	1 Set	535090
		bestehend aus:		
		VARIO Alkaline-Cyanide Lösung	60 ml	
		Vario Ascorbic Acid	100	
		Vario PAN Indikator Lösung	60 ml	
Zubehör:				
VARIO Rochelle Salzlösung	30 ml	530640		
Verwendung bei Proben mit Härte größer 300 mg/l CaCO ₃				
147920	146420	VARIO Manganese Reagenz, LR F10	1 Set	535090
		bestehend aus:		
		VARIO Alkaline-Cyanide Lösung	60 ml	
		Vario Ascorbic Acid	100	
		Vario PAN Indikator Lösung	60 ml	
Zubehör:				
VARIO Rochelle Salzlösung	30 ml	530640		
Verwendung bei Proben mit Härte größer 300 mg/l CaCO ₃				
147790	146290	MOLYBDATE No. 1 HR	100	4513060
			250	4513061
		MOLYBDATE No. 2 HR	100	4513070
			250	4513071
		Kombi-Pack# MOLYBDATE No.1 HR / No.2 HR	je 100 je 250	4517631 4517632
147795	146295	MOLYBDATE No. 1 HR	100	4513060
			250	4513061
		MOLYBDATE No. 2 HR	100	4513070
			250	4513071
		Kombi-Pack# MOLYBDATE No.1 HR / No.2 HR	je 100 je 250	4517631 4517632
147791	146291	MOLYBDATE No. 1 HR	100	4513060
			250	4513061
		MOLYBDATE No. 2 HR	100	4513070
			250	4513071
		Kombi-Pack# MOLYBDATE No.1 HR / No.2 HR	je 100 je 250	4517631 4517632

CHECKIT® Comparator

Bestimmungen | Test Kits | Testpaks | Discs | Reagenzien

Bestimmung	Messbereich	Abstufungen (± 5% Full Scale)	Test Kit
Natriumhypochlorit (Chlorbleichlaug)	2 - 18 %	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 18	147490
Nitrat HR	10 - 100 mg/l NO ₃	10 / 20 / 30 / 40 / 50 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100	147400
Nitrat LR nur als Testpak zu bestellen	0 - 1 mg/l N	0 / 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0	----
Nitrit LR	0 - 0,5 mg/l N	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5	147300
Nitrit VARIO	0 - 0,3 mg/l N	0 / 0,01 / 0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 / 0,11 / 0,12 / 0,13 / 0,14 / 0,15 / 0,16 / 0,17 / 0,18 / 0,19 / 0,20 / 0,21 / 0,22 / 0,23 / 0,24 / 0,25 / 0,26 / 0,27 / 0,28 / 0,29 / 0,30	147301
Ozon (DPD) neben Chlor	0 - 1,0 mg/l O ₃	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,55 / 0,6 / 0,65 / 0,7 / 0,75 / 0,8 / 0,9 / 1,0	147270
Ozon (DPD)	0 - 1,0 mg/l O ₃	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,55 / 0,6 / 0,65 / 0,7 / 0,75 / 0,8 / 0,9 / 1,0	147275
pH	5,2 - 6,8 pH	5,2 / 5,3 / 5,4 / 5,5 / 5,6 / 5,7 / 5,8 / 5,9 / 6,0 / 6,1 / 6,2 / 6,3 / 6,4 / 6,5 / 6,6 / 6,7 / 6,8	147110
	6,0 - 7,6 pH	6,0 / 6,1 / 6,2 / 6,3 / 6,4 / 6,5 / 6,6 / 6,7 / 6,8 / 6,9 / 7,0 / 7,1 / 7,2 / 7,3 / 7,4 / 7,5 / 7,6	147120
	6,5 - 8,4 pH	6,5 / 6,6 / 6,7 / 6,8 / 6,9 / 7,0 / 7,1 / 7,2 / 7,3 / 7,4 / 7,5 / 7,6 / 7,7 / 7,8 / 7,9 / 8,0 / 8,1 / 8,2 / 8,3 / 8,4	147100
pH-Universal	4 - 10 pH	4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10	147130
Phosphat HR	0 - 80 mg/l PO ₄	0 / 5 / 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65 / 70 / 75 / 80	147250

* RAPID: schnell-lösliche Tablette, # keine BT Blistertabletten, inklusive Rührstab

Testpak	Disc	Reagenz	Menge	Best.-Nr.
147990	146490	CHLORINE HR (KI)	100	4513000
			250	4513001
		ACIDIFYING GP	100	4515480
			250	4515481
		Kombi-Pack#	je 100	4517721
		CHLORINE HR (KI)/ACIDIFYING GP Verdünnungsset zur Probenvorbereitung	je 250 1	4517722 414470
147900	146400	NITRACHECK No. 1	100	4517500
			250	4517501
		NITRACHECK No. 2	100	4517510
			250	4517511
		Kombi-Pack# NITRACHECK No.1 / No.2	je 100 je 250	4517701 4517702
147810	146310	NITRITE LR	100	4512310
			250	4512311
		NITRATE-Testtabletten	100 (Flasche)	502810
		NITRATE Test Pulver	15 g	465230
		NITRATE Teströhrchen	1	366220
147800	146300	NITRITE LR	100	4512310
			250	4512311
147801	146301	VARIO Nitri 3 F10	Powder Pack / 100	530980
147770	146270	DPD No. 4	100	4511220 BT
			250	4511221 BT
		DPD Glycine	100	4512170
			250	4512171
147775	146275	DPD No. 4	100	4511220 BT
			250	4511221 BT
147610	146110	BROMOCRESOL PURPLE	100	4511730
147620	146120	BROMOTHYMOL BLUE	250	4511731
			100	4511640
147600	146100	PHENOL RED-RAPID*	250	4511641
			100	4511790 BT
			250	4511791 BT
147630	146130	UNIVERSAL PH	100	4515440
			250	4515441
147750	146250	PHOSPHATE HR	100	4511980
			250	4511981

CHECKIT[®] Comparator

Bestimmungen | Test Kits | Testpaks | Discs | Reagenzien

Bestimmung	Messbereich	Abstufungen (\pm 5% Full Scale)	Test Kit
Phosphat LR	0 - 4 mg/l PO ₄	0 / 0,25 / 0,5 / 0,75 / 1,0 / 1,25 / 1,5 / 1,75 / 2,0 / 2,25 / 2,5 / 2,75 / 3,0 / 3,25 / 3,5 / 3,75 / 4,0	147240
Phosphat	0 - 2,5 mg/l PO ₄	0 / 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1 / 1,1 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,6 / 1,7 / 1,8 / 1,9 / 2 / 2,1 / 2,2 / 2,3 / 2,4 / 2,5	147480
Säurekapazität K _{s4,3}	0,5 - 5 mmol/l	0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 5	147460
Siliciumdioxid LR	0,25 - 4 mg/l SiO ₂	0,25 / 0,5 / 0,75 / 1,0 / 1,25 / 1,5 / 1,75 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4	147350
Siliciumdioxid HR VARIO	0 - 100 mg/l SiO ₂	0 / 10 / 20 / 30 / 40 / 50 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100	147351
Siliciumdioxid VLR	0 - 1 mg/l SiO ₂	0 / 0,05 / 0,1 / 0,15 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,35 / 0,4 / 0,45 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0	147360
Sulfit LR	0,5 - 10 mg/l SO ₃ ²⁻	0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10	147380
Total Alkalinity	20 - 240 mg/l CaCO ₃	20 / 30 / 40 / 50 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100 / 110 / 120 / 130 / 140 / 150 / 160 / 170 / 180 / 190 / 200 / 220 / 240	147450
Zink LR	0 - 1 mg/l Zn	0 / 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0	147340

* RAPID: schnell-lösliche Tablette, # keine BT Blistertabletten, inklusive Rührstab

Testpak	Disc	Reagenz	Menge	Best.-Nr.
147740	146240	PHOSPHATE No. 1 LR	100	4513040
			250	4513041
		PHOSPHATE No. 2 LR	100	4513050
			250	4513051
		Kombi-Pack# PHOSPHATE No.1 LR / No.2 LR	je 100 je 200	4517651 4517652
147980	146480	Vario PHOS 3 F10	100	531550
147960	146460	ALKACHECK	100	4513200
			250	4513201
147850	146350	SILICA No. 1	100	4513130
			250	4513131
		SILICA No. 2	100	4513140
			250	4513141
		Kombi-Pack#	je 100	4517671
		SILICA No.1 / No.2	je 200	4517672
		SILICA PR	100 250	4513150 4513151
147851	146351	Vario Silica HR Molybdate F10	Powder Pack / 100	535700
		Vario Silica HR Acid Rgt F10	Powder Pack / 100	
		Vario Silica HR Citric Acid F10	Powder Pack / 100	
			Set	
147860	146360	SILICA No. 1	100	4513130
			250	4513131
		SILICA No. 2	100	4513140
			250	4513141
		Kombi-Pack#	je 100	4517671
		SILICA No.1 / No.2	je 200	4517672
		SILICA PR	100 250	4513150 4513151
147880	146380	SULFITE LR	100	4518020
147950	146450	ALKACHECK	100	4513200
			250	4513201
147840	146340	COPPER/ZINC LR	100	4512620
			250	4512621
		EDTA	100	4512390
			250	4512391
		DECHLOR	100 250	4512350 4512351