

Sehr geehrte Damen und Herren,

nachfolgend stellen wir Ihnen die Einführungsaktion mit unseren neuen Kooperationspartner Machery-Nagel vor. Selbstverständlich führen wir neben den hier angeführten, alle Machery-Nagel Produkte. Für Anfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

 <p>Symbolfoto</p>	<p>Pos. 1: Machery-Nagel Photometer PF-12 Plus</p> <p>Das Kompaktphotometer PF-12Plus ist ein maßgeschneidertes Gerät für die mobile Wasseranalytik. Ausgestattet mit mehr als 100 vorprogrammierten Methoden ist es der ideale Begleiter für alle Bereiche der Wasser- und Abwasseranalytik. Das PF-12 Plus ermöglicht durch die speziell platzierte 860 nm LED die Messung der nephelometrischen Trübung (NTU) im Bereich von 1–1000 NTU. Der einzigartige NTU-Check kontrolliert die Trübung automatisch bei jeder Messung. Rundküvettenteste und VISOCOLOR ECO Tests können mit dem PF-12Plus ausgewertet werden. Abmessungen: 215 x 100 x 65 mm, Gewicht: 0,7 kg Lieferumfang: Photometer, Software-DVD, Handbuch, VISOCOLOR ECO Testanleitungen, 4 Batterien, 4 Leerküvetten, Trichter, Becher, Spritze, USB-Kabel, Kalibrierküvette, Zertifikat und Reinigungstuch im stabilen Koffer. Garantie: 2 Jahre</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel:</th> <th>VE:</th> <th>Bestellnummer:</th> <th>Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Photometer PF-12 Plus</td> <td>1 Stk</td> <td>MN919250</td> <td>975,00</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	Photometer PF-12 Plus	1 Stk	MN919250	975,00
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
Photometer PF-12 Plus	1 Stk	MN919250	975,00						
 <p>Symbolfoto</p>	<p>Pos. 2: Spektralphotometer Advance</p> <p>Das NANOCOLOR Advance liefert präzise und zuverlässige Messergebnisse in der täglichen Laborroutine und kann durch seinen Akku auch mobil eingesetzt werden. Mit seinem Wellen-längenspektrum von 340-800 nm ermöglicht es die Messung aller photometrisch auswertbaren Testkits von MACHEREY-NAGEL. Das NANOCOLOR Advance kann damit universell im gesamten Spektrum der Wasser- und Abwasseranalytik eingesetzt werden. Automatische Wellenlängenkalibrierung Wellenlängenauflösung: 1 nm Wellenlängenreproduzierbarkeit: ± 0,1 nm Garantie: 2 Jahre Listenpreis = € 2860,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel:</th> <th>VE:</th> <th>Bestellnummer:</th> <th>Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Spektralphotometer Advance</td> <td>1 Stk</td> <td>MN919750</td> <td>2445,00</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	Spektralphotometer Advance	1 Stk	MN919750	2445,00
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
Spektralphotometer Advance	1 Stk	MN919750	2445,00						
 <p>Symbolfoto</p>	<p>Pos. 3: Machery-Nagel Thermoblock</p> <p>Der NANOCOLOR VARIO C2 ermöglicht eine schnelle und sichere Durchführung aller in der Wasser- und Abwasser-analytik erforderlichen Probenaufschlüsse für bis zu 12 Proben gleichzeitig. Standardparameter für Routine-aufschlüsse, wie z. B. CSB, TOC, gesamt-Stickstoff, gesamt-Phosphor und Metalle sind bereits vorprogrammiert und helfen dem Anwender Fehler zu vermeiden. Garantie: 2 Jahre</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel:</th> <th>VE:</th> <th>Bestellnummer:</th> <th>Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Thermoblock</td> <td>1 Stk</td> <td>MN919350</td> <td>1010,00</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	Thermoblock	1 Stk	MN919350	1010,00
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
Thermoblock	1 Stk	MN919350	1010,00						



Symbolfoto

Pos. 4: NANOCOLOR CSB-Tests zur Bestimmung des chemischen Sauerstoffbedarfs

Anmerkung: Weitere Testbereiche erhältlich, z.B.: 5 - 60 / 3 - 150 / 15 - 160 / 50 - 300 / 50 - 600 mg/l O etc.

Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:
CSB 40, 2 - 40 mg/l	20 Tests	MN985027	68,90
CSB 1500, 20 - 1500 mg/l	20 Tests	MN985038	68,90
CSB 10000, 1000 - 15000 mg/l	20 Tests	MN985028	68,90



Symbolfoto

Pos. 5: NANOCOLOR Phosphat-Tests zur Bestimmung ortho- und Gesamtphosphat

Gesamtphosphat = Summe Orthophosphat, Polyphosphat und Organophosphat

Anmerkung: Weitere Testbereiche erhältlich, z.B.: 0,3 – 15 / 0,05 - 1,5 / 0,05 - 0,5 mg/L Phosphat-Phosphor PO4-P

Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:
ortho- und gesamt-Phosphat 5 0,20 - 5 mg/l P 0,5 - 15,0 mg/l PO43-	20 Tests	MN985081	75,20
ortho- und gesamt-Phosphat 45 5 - 50 mg/l P 15 - 150 mg/l PO43-	20 Tests	MN985055	75,20



Symbolfoto

Pos. 6: NANOCOLOR Multi-Standardlösung, Kläranlagen-Zulauf

Dieser Multistandard vereint Standardlösungen für alle wichtigen Parameter zur Untersuchung vom Abwasserzulauf in typischen Konzentrationen. Er enthält: Ammonium, CSB, Nitrat, gesamt-Phosphat und gesamt-Stickstoff. Er enthält außerdem NANOCOLOR 100+ Additionslösungen für Matrix Spiking. Geeignet zur Überprüfung von CSB-1500 und NANOCOLOR ortho- und gesamt-Phosphat 15.

Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:
Multi-Standardlösung, Kläranlagen-Zulauf	300 Tests	MN925012	59,60



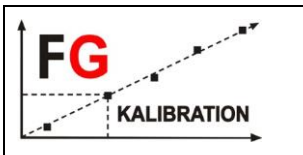
Symbolfoto





Pos. 7: Quantifix® Gesamt-Chlor Sensitiv 1 Teststreifen

Gesamtchlor = freies + gebundenes Chlor

Diese Teststreifen ermöglichen die zuverlässige Bestimmung von Gesamt-Chlor-Konzentrationen von: 0,01 / 0,05 / 0,1 / 0,2 / 0,4 / 0,8 mg/L Cl₂. Durch ein Loch im Kunststoffträger kann die Probe durch das Testfeld strömen, wodurch sich die Empfindlichkeit um ein Vielfaches erhöht wird. Ideal für schnelle Analyse direkt vor Ort.

Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:
Gesamt-Chlor Sensitiv Teststreifen	50 Streifen	MN91361	13,90



 <p style="text-align: center;">Symbolfoto</p>	<p>Pos. 8: Quantofix® Chlor Sensitiv 1 Teststreifen</p> <p>Diese Teststreifen ermöglichen die zuverlässige Bestimmung von Chlor-Konzentrationen von: 0 / 0,05 / 0,1 / 0,2 / 0,4 / 0,8 / 1,2 mg/L Cl₂. Durch ein Loch im Kunststoffträger kann die Probe durch das Testfeld strömen, wodurch sich die Empfindlichkeit um ein Vielfaches erhöht wird. Ideal für schnelle Analyse direkt vor Ort.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikel:</th> <th style="text-align: left;">VE:</th> <th style="text-align: left;">Bestellnummer:</th> <th style="text-align: left;">Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Chlor Sensitiv Teststreifen</td> <td>50 Streifen</td> <td>MN91360</td> <td style="text-align: right;">13,90</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	Chlor Sensitiv Teststreifen	50 Streifen	MN91360	13,90
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
Chlor Sensitiv Teststreifen	50 Streifen	MN91360	13,90						
 <p style="text-align: center;">Symbolfoto</p>	<p>Pos. 9: Quantofix® Eisen Sensitiv 1 Teststreifen (Speise- Kesselwasser)</p> <p>Diese Teststreifen ermöglichen die zuverlässige Bestimmung von: 0 / 0,05 / 0,1 / 0,2 / 0,5 / 1,0 mg/L Fe²⁺ ³⁺. Durch ein Loch im Kunststoffträger kann die Probe durch das Testfeld strömen, wodurch sich die Empfindlichkeit um ein Vielfaches erhöht wird. Ideal für die schnelle Analyse direkt vor Ort.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikel:</th> <th style="text-align: left;">VE:</th> <th style="text-align: left;">Bestellnummer:</th> <th style="text-align: left;">Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Eisen Sensitiv Teststreifen</td> <td>25 Streifen</td> <td>MN91359</td> <td style="text-align: right;">11,50</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	Eisen Sensitiv Teststreifen	25 Streifen	MN91359	11,50
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
Eisen Sensitiv Teststreifen	25 Streifen	MN91359	11,50						
 <p style="text-align: center;">Symbolfoto</p>	<p>Pos. 10: Quantofix® Gesamthärte Sensitiv Teststreifen</p> <p>Diese Teststreifen ermöglichen die zuverlässige Bestimmung von: 0 / 0,3 / 0,6 / 1,1 °d. Durch ein Loch im Kunststoffträger kann die Probe durch das Testfeld strömen, wodurch sich die Empfindlichkeit um ein Vielfaches erhöht wird. Ideal für die schnelle Analyse direkt vor Ort.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikel:</th> <th style="text-align: left;">VE:</th> <th style="text-align: left;">Bestellnummer:</th> <th style="text-align: left;">Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gesamthärte Sensitiv Teststreifen</td> <td>50 Streifen</td> <td>MN91243</td> <td style="text-align: right;">20,90</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	Gesamthärte Sensitiv Teststreifen	50 Streifen	MN91243	20,90
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
Gesamthärte Sensitiv Teststreifen	50 Streifen	MN91243	20,90						
 <p style="text-align: center;">Symbolfoto</p>	<p>Pos. 11: Quantofix® Kupfer Sensitiv 5 Teststreifen</p> <p>Diese Teststreifen ermöglichen die zuverlässige Bestimmung von: 0 / 0,1 / 0,5 / 1,0 / 2,0 / 5,0 mg/L Cu²⁺. Durch ein Loch im Kunststoffträger kann die Probe durch das Testfeld strömen, wodurch sich die Empfindlichkeit um ein Vielfaches erhöht wird. Ideal für die schnelle Analyse direkt vor Ort.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Artikel:</th> <th style="text-align: left;">VE:</th> <th style="text-align: left;">Bestellnummer:</th> <th style="text-align: left;">Preis in €:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EISEN Sensitiv Teststreifen</td> <td>25 Streifen</td> <td>MN91358</td> <td style="text-align: right;">11,90</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:	EISEN Sensitiv Teststreifen	25 Streifen	MN91358	11,90
Artikel:	VE:	Bestellnummer:	Preis in €:						
EISEN Sensitiv Teststreifen	25 Streifen	MN91358	11,90						

Das Angebot ist bis zum 23.12.2022 gültig. Alle Preise netto exklusive gesetzlicher Mehrwertsteuer. Die Lieferzeit kann je nach Artikel variieren. Verpackung und Versand werden nach tatsächlichem Aufwand berechnet. Wir liefern ausschließlich zu unseren allg. Geschäftsbedingungen. Zahlbar innerhalb von 14 Tagen netto Kassa.

Mit den besten Grüßen
Team FG Kalibration



Kontakt:

Gabriele Grubhofer
Friedrich Grubhofer
Ing. Franz Gallenbacher

+43 (0) 699 8845 7323
+43 (0) 650 8845 732
+43 (0) 670 402 3770

info@fgkalibration.at
qm@fgkalibration.at
office@fgkalibration.at

WIR SIND IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER MIT HANDSCHLAGQUALITÄT!