



# zeller

Labworld.at

25%  
REDUZIERT

## ABWASSERUNTERSUCHUNG 2021

Aktionszeitraum 01.10.2021 - 31.12.2021

### PHASENKONTRASTMIKROSKOP

## KERN OBN | Professionelles Phasenkontrastmikroskop für die mikroskopische Untersuchung von Belebtschlamm in Wasseraufbereitungsanlagen

Das KERN OBN 158 Phasenkontrast-Mikroskop ist speziell für die mikroskopische Belebtschlamm-Analyse konzipiert. Durch den universellen 5-fach Phasenkontrastkondensator und ausgezeichnete Infinity Optik sind Untersuchungen im Hellfeld- sowie im Phasenkontrastverfahren möglich.

Dadurch ist eine schnelle Identifizierung von lebenden Bakterien und Bestimmung der Fadenbakterien im Belebtschlamm einfach und effizient.



ODC 832

ODC 241

Modell	Tubus	Okular	Objektive	Beleuchtung	Preis in € zzgl. MwSt.
OBN 158	Trinokular	WF 10x Ø 20.0 mm	4 x / 10 x / 20 x / 40 x / 100 x	6 V, 6V 20W Halogen(Durchlicht)	1.905,-
Optionales Zubehör für eine Dokumentation:					
Modell	Auflösung	Sensor	Sensorgroße	Unterstütztes Betriebssystem	Preis in € zzgl. MwSt.
ODC 832	5,1 MP	CMOS	1/2,5"	Win XP, Vista, 7, 8, 10	398,-
ODC 241	5 MP	CMOS	1/2,5"	Android 5.1	668,-
Passendes Zubehör: ☒ OBB-A1136 C-Mount-Kamera-Adapter 0,57x (justierbarer Fokus), 120,-					

### FEUCHTEBESTIMMER

## KERN DBS | Überprüfung des Feststoffanteils bei der Abwasseraufbereitung und Bestimmung der Trockensubstanz der Probenschlämme

Abwasseraufbereitung: Durch den Einsatz des KERN DBS Feuchtebestimmers sind Sie in der Lage, im Gegensatz zu dem zeitaufwändigen Trocknenverfahren, den Feststoffanteil Ihrer Probenschlämme in weniger als 30min zu ermitteln.

Schnell und effektiv ermitteln Sie mit dem KERN DBS die Wirksamkeit der Schlammwässerung und Eindickung, bevor der Schlamm oder das Abwasser weitergefördert wird. Die präzisen Messergebnisse gewährleisten die Einhaltung des Mindestfeststoffgehalts für die Ausleitung und Deponierung.



Modell	Ablesbarkeit	Wägebereich [Max]	Reproduzierbarkeit	Preis in € zzgl. MwSt.
DBS 60-3	0,001 g / 0,01%	60 g	0,02%	953,-

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung:

Zeller GmbH  
Industriestraße 1  
6845 Hohenems-Oberklien  
Österreich

Tel. +43 5576 76705  
Fax +43 5576 76705 7  
office@labworld.at



## ABWASSERUNTERSUCHUNG 2021

Aktionszeitraum 01.10.2021 - 31.12.2021

15%  
REDUZIERT

### DISPERGIERANTRIEB

X 1000D

Komplettset inkl. Dispergierwerkzeug, Steck- und Rotroschlüssel. Bestens geeignet für die Zerkleinerung & Homogenisierung von Abwasserproben

CAT X 1000D Unidrive Universaldispergierer mit Drehzahlanzeige. Durch das hohe Drehzahlpektrum und die Kompatibilität mit vielen Schäften können mit diesem Antrieb eine Großzahl unterschiedlicher Dispergieraufgaben erledigt werden.

Kompatibel mit den Schäften T6/T10/T17/T20/G20



Komplettset inkl. Dispergierwerkzeug, Steck- und Rotroschlüssel.

Modell	Drehzahlbereich [rpm]	Motorleistung [Watt]	Volumen max. H2O	Preis in € zzgl. MwSt.
X 1000D, SET	4.000 - 33.000	1.050	2000ml	918,-



...kennen Sie schon unseren Katalog:  
Laborbedarf für Kläranlagen ?

60 Seiten, mit Geräten, Chemikalien und Verbrauchsmaterial für die Abwasseruntersuchung.

zum Download auf [www.labworld.at/zeller-kataloge/](http://www.labworld.at/zeller-kataloge/)  
Auf Wunsch senden wir Ihnen auch ein gedrucktes Exemplar per Post.