



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



HiMedia HiCrome™ Coliform Agar w/ SLS, 500 g

358,80 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Nährmedien für die Trinkwasseruntersuchung sollen eine möglichst hohe Bandbreite von Mikroorganismen erfassen, sprich ein optimales Nährstoffangebot liefern, um möglichst alle Keime kultivieren zu können. Für leitungsgeführtes Trinkwasser gilt nach der deutschen Trinkwasserverordnung ein Grenzwert von 100 KbE/ml (Koloniebildende Einheiten pro Milliliter). Einen Sonderstatus nehmen Coliforme Keime (Indikator für fäkale Verunreinigung) ein; hier darf auf 100 ml keine einzige Kolonie nachgewiesen werden.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	MI300-500G
Hersteller (Marke)	Hi-Media
HSNummer	38210000
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Packung	500 g
Storage	Kühlung
steril	Nein

