



Be Right™



Kuvettentest voor anionische surfactanten, 0,05 - 2,0 mg/L

Productnr.:

LCK332

Gevaarlijk

EUR Prijs:

Neem contact op

Beschikbaar



LCK Kuvettentesten van Hach: minimale hoeveelheid reagens, maximale veiligheid.

Gebruiksklaar, maximale veiligheid gegarandeerd, eenvoudig in het gebruik, voorzien van fotometrisch evaluatiesysteem, milieuvriendelijk

Nauwkeurige en betrouwbare meetwaarden

Maximale veiligheid voor gebruikers dankzij het gesloten systeem en de geringe hoeveelheden reagentia

Gemakkelijke en foutloze dosering van de reagentia

Barcode-etiket voor automatische herkenning in de fotometer

Differentiatie tussen testen en meetbereiken door middel van kleurcodering

Specificaties

Aantal testen:	25
EPA compliant:	N.v.t.
Houdbaarheid:	18 maanden vanaf productiedatum
Meetbereik:	0.05-2.0 mg/L
Methode:	Methyleenblauw (MBA)
Omschrijving:	Natriumdodecylbenzeensulfonaat
Opslag condities:	15 - 25 °C
Parameter:	Surfactanten, anionisch
Platform:	LCK
Standaard methode:	ISO 7875-1
Volgens norm:	ISO 7875-1-2-1984, DIN 38409-H 23-1