

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Reactivos para medición de DQO por fotometría**

Descripción : Viales preparados con reactivos para determinación de DQO de 16mm, compatible con fotómetro PrimeLab 1.0 Multitest de WATER-ID, y también con fotómetros de las marcas LOVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH y otros fabricantes que trabajen con viales de 16 mm



Producto disponible tanto en formato estándar como en formato 'pack ahorro'

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
PHTR-DQL-025	viales preparados DQO (LR) 0 - 150 mg/l	25
PHTR-DQM-025	viales preparados DQO (MR) 0 - 1500 mg/l	25
PHTR-DQH-025	viales preparados DQO (HR) 0 - 15000 mg/l	25
PHTR-DQL-150	viales preparados DQO (LR) 0 - 150 mg/l	150
PHTR-DQM-150	viales preparados DQO (MR) 0 - 1500 mg/l	150
PHTR-DQH-150	viales preparados DQO (HR) 0 - 15000 mg/l	150

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHTR-DQL-025	3	0,5	38229000	08434868060722
PHTR-DQM-025	3	0,5	38229000	08434868060715
PHTR-DQH-025	3	0,046	38229000	08434868060739
PHTR-DQL-150	13	2	38229000	08434868034648
PHTR-DQM-150	13	2	38229000	08434868034655
PHTR-DQH-150	13	2	38229000	08434868034631

FOTO DEL PRODOTTO



GENERAL INFORMATION**Product name : Reagents for COD measurement by photometry**

Description : Prepared vials of 16mm for COD determination, compatible with PrimeLab 1.0 Multitest photometer of WATER-ID, and also with photometers from other companies like LOVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH and any manufacturer using 16 mm vials



Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
PHTR-DQL-025	COD (LR) 0 - 150 mg/l prepared vials	25
PHTR-DQM-025	COD (MR) 0 - 1500 mg/l prepared vials	25
PHTR-DQH-025	COD (HR) 0 - 15000 mg/l prepared vials	25
PHTR-DQL-150	COD (LR) 0 - 150 mg/l prepared vials	150
PHTR-DQM-150	COD (MR) 0 - 1500 mg/l prepared vials	150
PHTR-DQH-150	COD (HR) 0 - 15000 mg/l prepared vials	150

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHTR-DQL-025	3	0,5	38229000	08434868060722
PHTR-DQM-025	3	0,5	38229000	08434868060715
PHTR-DQH-025	3	0,046	38229000	08434868060739
PHTR-DQL-150	13	2	38229000	08434868034648
PHTR-DQM-150	13	2	38229000	08434868034655
PHTR-DQH-150	13	2	38229000	08434868034631

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Réactif pour mesure de DCO pour photométrie**

Description : Cuves préparées avec réactif pour détermination de DCO de 16 mm, fond plat, compatibles avec le photomètre PrimeLab 1.0 Multitest de WATER-ID et également avec les photomètres de marque LOVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH et autres fabricants qui utilisent des cuves de 16 mm



Disponible à la fois au format standard et au format 'pack économie'

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
PHTR-DQL-025	cuves prêtes à l'emploi pour DCO (LR) 0 - 150 mg/l	25
PHTR-DQM-025	cuves prêtes à l'emploi pour DCO (MR) 0 - 1500 mg/l	25
PHTR-DQH-025	cuves prêtes à l'emploi pour DCO (HR) 0 - 15000 mg/l	25
PHTR-DQL-150	cuves prêtes à l'emploi pour DCO (LR) 0 - 150 mg/l	150
PHTR-DQM-150	cuves prêtes à l'emploi pour DCO (MR) 0 - 1500 mg/l	150
PHTR-DQH-150	cuves prêtes à l'emploi pour DCO (HR) 0 - 15000 mg/l	150

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHTR-DQL-025	3	0,5	38229000	08434868060722
PHTR-DQM-025	3	0,5	38229000	08434868060715
PHTR-DQH-025	3	0,046	38229000	08434868060739
PHTR-DQL-150	13	2	38229000	08434868034648
PHTR-DQM-150	13	2	38229000	08434868034655
PHTR-DQH-150	13	2	38229000	08434868034631



INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Reagenti per misurazione COD mediante fotometria.****Descrizione :** Fiale preparate con reagenti per la determinazione del COD 16mm, compatibili con il fotometro PrimeLab 1.0 Multites di WATER-ID, e anche con fotometri delle marche LOVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH e altri produttori che lavorano con fiale da 16 mm

Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
PHTR-DQL-025	Fiale preparati DQO (LR) 0-150 mg/l	25
PHTR-DQM-025	Fiale preparati DQO (MR) 0-1500 mg/l	25
PHTR-DQH-025	Fiale preparati DQO (HR) 0-15000 mg/l	25
PHTR-DQL-150	Fiale preparati DQO (LR) 0-150 mg/l	150
PHTR-DQM-150	Fiale preparati DQO (MR) 0-1500 mg/l	150
PHTR-DQH-150	Fiale preparati DQO (HR) 0-15000 mg/l	150

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHTR-DQL-025	3	0,5	38229000	08434868060722
PHTR-DQM-025	3	0,5	38229000	08434868060715
PHTR-DQH-025	3	0,046	38229000	08434868060739
PHTR-DQL-150	13	2	38229000	08434868034648
PHTR-DQM-150	13	2	38229000	08434868034655
PHTR-DQH-150	13	2	38229000	08434868034631

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Reagentia voor DQO-meting door fotometrie**

Beschrijving : Flacons bereid met reagentia voor DQO-bepaling van 16 mm, compatibel met WATER-ID's PrimeLab 1.0 Multitest-fotometer, en ook met fotometers van LVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH en andere fabrikanten die werken met flacons van 16 mm



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	stuks per ref.
PHTR-DQL-025	geprepareerde injectievials DQO (LR) 0 - 150 mg/l	25
PHTR-DQM-025	geprepareerde injectievials DQO (MR) 0 - 1500 mg/l	25
PHTR-DQH-025	geprepareerde injectievials DQO (HR) 0 - 15000 mg/l	25
PHTR-DQL-150	geprepareerde injectievials DQO (LR) 0 - 150 mg/l	150
PHTR-DQM-150	geprepareerde injectievials DQO (MR) 0 - 1500 mg/l	150
PHTR-DQH-150	geprepareerde injectievials DQO (HR) 0 - 15000 mg/l	150

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHTR-DQL-025	3	0,5	38229000	08434868060722
PHTR-DQM-025	3	0,5	38229000	08434868060715
PHTR-DQH-025	3	0,046	38229000	08434868060739
PHTR-DQL-150	13	2	38229000	08434868034648
PHTR-DQM-150	13	2	38229000	08434868034655
PHTR-DQH-150	13	2	38229000	08434868034631



ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : Reagenzien für die CSB-Messung mittels Photometer**

Beschreibung : Mit Reagenzien vorbereitete Vials zur Bestimmung des CSB, 16 mm, kompatibel mit dem Photometer PrimeLab 1.0 Multitest WATER-ID sowie den Photometern der Marken LOVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH und anderen Herstellern, die 16 mm Vials verwenden.



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
PHTR-DQL-025	vorbereitete Vials, CSB (LR), 0 - 150 mg/l	25
PHTR-DQM-025	vorbereitete Vials, CSB (MR), 0 - 1500 mg/l	25
PHTR-DQH-025	vorbereitete Vials, DQO (HR), 0 - 15000 mg/l	25
PHTR-DQL-150	vorbereitete Vials, CSB (LR), 0 - 150 mg/l	150
PHTR-DQM-150	vorbereitete Vials, CSB (MR), 0 - 1500 mg/l	150
PHTR-DQH-150	vorbereitete Vials, CSB (HR), 0 - 15000 mg/l	150

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHTR-DQL-025	3	0,5	38229000	08434868060722
PHTR-DQM-025	3	0,5	38229000	08434868060715
PHTR-DQH-025	3	0,046	38229000	08434868060739
PHTR-DQL-150	13	2	38229000	08434868034648
PHTR-DQM-150	13	2	38229000	08434868034655
PHTR-DQH-150	13	2	38229000	08434868034631

