

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto :** Cubeta para espectrofotómetro micro con tapón de PTFE**Descripción :** Para muestras volátiles. Disponible en cuarzo (LB Q) para trabajar en el rango 200 - 2500 nm (incluye el Ultravioleta)**DATOS TÉCNICOS**

referencia	material	paso de luz	ancho interno	vol.	unidades por ref.
MISQ-010-002	LB Q	10 mm	2 mm	0,7 ml	2

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MISQ-010-002	0,16	0,075	70171000	08434868030756

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION**Product name :** Micro spectrophotometer cuvette with PTFE stopper**Description :** For volatile samples. Available in quartz (LB Q) for use within 200 - 2500 nm (includes Ultraviolet)**TECHNICAL DATA**

reference	composition	light path	internal width	vol.	pcs/pack
MISQ-010-002	LB Q	10 mm	2 mm	0,7 ml	2

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MISQ-010-002	0,16	0,075	70171000	08434868030756

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Cuve spectrophotométrique micro avec bouchon en PTFE****Description :** Pour échantillon volatil. Disponible en quartz (LB Q) pour travailler dans la gamme 200 - 2500 nm (inclut l'ultraviolet)**DONNÉES TECHNIQUES**

référence	matériau	trajet optique	largeur interne	vol.	unités par ref.
MISQ-010-002	LB Q	10 mm	2 mm	0,7 ml	2

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MISQ-010-002	0,16	0,075	70171000	08434868030756

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Cuvetta per spettrofotometria micro con coperchio in PTFE****Descrizione :** Per campioni volatili. Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV)**DATI TECNICI**

referenza	materiale	passaggio di luce	larghezza interna	vol.	unità per ref.
MISQ-010-002	LB Q	10 mm	2 mm	0,7 ml	2

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MISQ-010-002	0,16	0,075	70171000	08434868030756

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Micro cuvette voor spectrofotometer met PTFE-dop****Beschrijving :** Voor volatiele monsters. Verkrijgbaar in kwarts (LB Q) om te werken in het meetbereik van 200 tot 2500 nm (inclusief UV-licht)**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	materiaal	lichtdoorlaatbaarheid d	breedte intern	vol.	stuks per ref.
MISQ-010-002	LB Q	10 mm	2 mm	0,7 ml	2

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MISQ-010-002	0,16	0,075	70171000	08434868030756

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : Küvette für Spektrophotometer, Mikro, mit PTFE-Stopfen****Beschreibung :** Für flüchtige Proben. Erhältlich aus Quarz (LB Q) zum Arbeiten im Messbereich von 200 bis 2500 nm (einschließlich UV-Licht).**TECHNISCHE DATEN**

Artikelnummer	Material	Lichtdurchlässigkeit	Breite innen	Vol.	Stückzahl pro Artikel
MISQ-010-002	LB Q	10 mm t	2 mm	0,7 ml	2

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MISQ-010-002	0,16	0,075	70171000	08434868030756

PRODUKTFOTO