

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto :** Cubeta para espectrofotómetro micro con tapa de PTFE**Descripción :** Disponible en cuarzo (LB Q) para trabajar en el rango 200 - 2500 nm (incluye el Ultravioleta) o en vidrio óptico (LB OG) para trabajar en el rango 320 - 2500 nm**DATOS TÉCNICOS**

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

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

| referencia | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| MILQ-010-002 | 0,084 | 0,052 | 70171000 | 08434868030732 |
| MILG-010-002 | 0,18 | 0,065 | 70179000 | 08434868030725 |

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION**Product name :** Micro spectrophotometer cuvette with PTFE lid**Description :** Available in quartz (LB Q) for use within 200 - 2500 nm (includes Ultraviolet) and optical glass (LB OG) for use within 320 - 2500 nm**TECHNICAL DATA**

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

PACKAGING AND LOGISTICS

| reference | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| MILQ-010-002 | 0,084 | 0,052 | 70171000 | 08434868030732 |
| MILG-010-002 | 0,18 | 0,065 | 70179000 | 08434868030725 |

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Cuve spectrophotométrique micro avec couvercle en PTFE****Description :** Disponible en quartz (LB Q) pour travailler dans la gamme 200 - 2500 nm (inclut l'ultraviolet) ou en verre optique (LB OG) pour travailler dans la gamme 320 - 2500 nm**DONNÉES TECHNIQUES**

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

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

| référence | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| MILQ-010-002 | 0,084 | 0,052 | 70171000 | 08434868030732 |
| MILG-010-002 | 0,18 | 0,065 | 70179000 | 08434868030725 |

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Cuvetta per spettrofotometria micro con coperchio di PTFE****Descrizione :** Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm**DATI TECNICI**

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

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

| referenza | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| MILQ-010-002 | 0,084 | 0,052 | 70171000 | 08434868030732 |
| MILG-010-002 | 0,18 | 0,065 | 70179000 | 08434868030725 |

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Micro cuvette voor spectrofotometer met PTFE-deksel****Beschrijving :** Verkrijgbaar in kwarts (LB Q) om te werken in het meetbereik van 200 tot 2500 nm (inclusief UV-licht)
of in optisch glas (LB OG) om te werken in het meetbereik van 320 tot 2500 nm**TECHNISCHE GEGEVENS**

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

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

| Referentie | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| MILQ-010-002 | 0,084 | 0,052 | 70171000 | 08434868030732 |
| MILG-010-002 | 0,18 | 0,065 | 70179000 | 08434868030725 |

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : Küvette für Spektrophotometer, Mikro, mit PTFE-Deckel****Beschreibung :** Erhältlich aus Quarz (LB Q) zum Arbeiten im Messbereich von 200 bis 2500 nm (einschließlich UV-Licht) oder aus optischem Glas (LB OG) zum Arbeiten im Messbereich von 320 bis 2500 nm.**TECHNISCHE DATEN**

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

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

| Referenz | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-------|----------|----------------|
| MILQ-010-002 | 0,084 | 0,052 | 70171000 | 08434868030732 |
| MILG-010-002 | 0,18 | 0,065 | 70179000 | 08434868030725 |

PRODUKTFOTO