

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/hjk008-kuweta-do-spektrofotometrii-szklo-optyczne-z-korkiem-10-mm-paczka-2-sztuki-zuzi-auxilab-p-3639.html>



HJK008 kuweta do spektrofotometrii (szkło optyczne, z korkiem, 10 mm; paczka 2 sztuki, Zuzi / Auxilab)

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	21 dni
Numer katalogowy	HJK008
Kod producenta	HJK008
Kod EAN	8434881039583
Producent	ZUZI (aUXILAB)

Opis produktu



Zestaw 2 kuwet spektrofotometrycznych ze szkła optycznego typ **HJK008**

marki **Zuzi**, renomowanego hiszpańskiego producenta **Auxilab**.

Główne cechy:

- ♦ w zestawie korki z PTFE zapewniający szczelne zamknięcie, model rekomendowany do lotnych płynów
- ♦ zastosowanie dla zakresu widzialnego
- ♦ wykonane w procesie spiekania ścianek, których cząstki przylegają do siebie pod wpływem ciśnienia
- ♦ Odporne na zasady, 6 mol/l NOH przechowywane w kuwetach przez 24 godziny, bez pęknięcia ani wycieku
- ♦ Odporne na kwasy, 6 mol/l HCl przechowywane w kuwetach przez 24 godziny, bez pęknięcia ani wycieku.
- ♦ Odporne na rozpuszczalniki organiczne, takie jak: etanol (C₂H₅OH), czterochlorek węgla (CCl₄), benzen (C₆H₆).

Dane techniczne:

- materiał: szkło optyczne (zakres stosowania 340...2500 nm)
- droga optyczna: 10 mm

-
- szerokość wewnętrzna: 10 mm
 - wymiary zewnętrzne: 12,5 x 45 mm
 - pojemność: 3,50 ml

Producent

Producent:

AUXILAB

Pol. Morea Norte Calle

D - 31191 Beriain, Navarra

www.auxilab.es