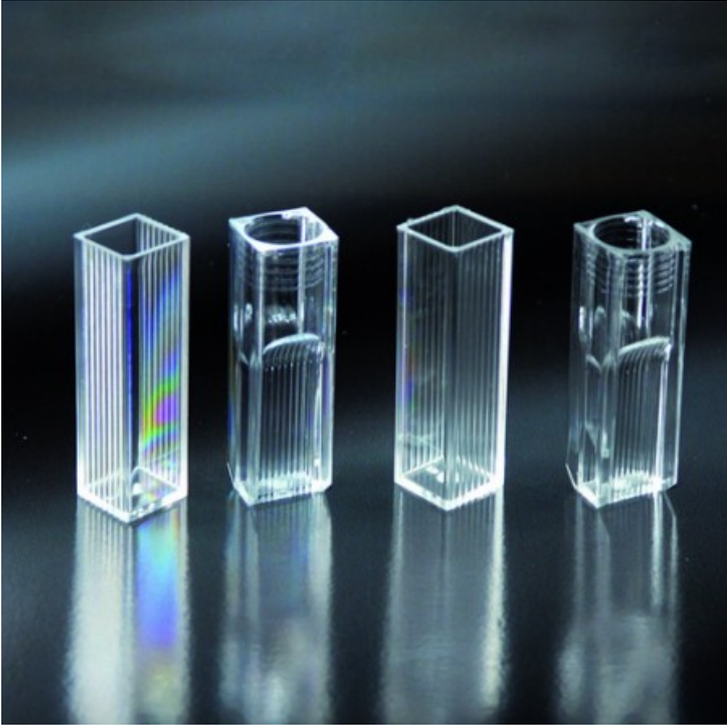




# Küvetten einweg-2.0-4.0 ml, PS-340 bis 800nm

vgl. 10x100pz - Küvetten einweg-von 2 bis 4,0 ml. für VIS-länge. wellenlänge 340 bis 800nm



## Product codes:

Reference: 64 858 8101

## Product gallery:



## Product description:

Küvetten einweg-makro für spektrophotometrie, 2 seiten -, optische strahlengang 10mm.

Verfügbar In PS optisch, sorgen für optimale transparenz von 340 bis 800nm und PMMA-UV-grade, von 280 bis 800 nm.

Die veränderungen der absorption, die enthalten sind, im bereich von 1%, sofern sehr wichtig, vor allem für analyse-serie.

Verpackt in stative mit deckel aus polystyrol 100 stück, staubdicht.

Conf. 10 x 100 stück.

## Product features:

CVT - TYP: einweg-küvetten



CVT - WELLENLÄNGE: 340-800nm

CVT - MATERIAL: PS

CVT - KAPAZITÄT MAX.: 4ml

CVT - OPTISCHE WEG,: 10mm

CVT - N. OPTISCHEN FLÄCHEN: 2

CVT - KOMPATIBILITÄT: spektralphotometer standard

CVT - GRÖßE: 10x10X45mm

CVT - FORM: macro

CVT - ÜBEREINSTIMMUNG: CE

CVT - ZUBEHÖR: -

CVT - OPTIONALES ZUBEHÖR: kappen

CVT - ANWENDUNGEN: spektrophotometrie

CVT - BESONDERHEIT: küvetten einweg-makro von 340 bis 900nm