

FICHE TECHNIQUE

SMCU1UV-1

Semi-microcuve de spectrophotométrie UV en PMMA 2,5ml (280-800nm)

CODE ARTICLE : 013659

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:25:18



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

SMCU1UV-1

Désignation

Semi-microcuve de spectrophotométrie UV en PMMA 2,5ml (280-800nm)

Application

- Spectrophotométrie

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -

FICHE TECHNIQUE

SMCU1UV-1

Semi-microcuve de spectrophotométrie UV en PMMA 2,5ml (280-800nm)

CODE ARTICLE : 013659

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:25:18

Conditionnement

Classe A

Carton (nombre de pièces) 1000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

Descriptif du produit

Matière	PMMA
Format	Semi-micro
Domaine d'application (en nm) - de	280
Domaine d'application (en nm) - à	800
Volume de remplissage maxi (en ml)	2,50
Trajet optique (en mm)	10
Nombre de faces optiques	2
Dimensions larg.xlong.(en mm)	12,40x12,45
Hauteur (en mm)	44,90
Dimensions fenêtre : larg.xhaut. (en mm)	4,00x22,00
Usage unique	Oui

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

SMCU1UV-1

Semi-microcuve de spectrophotométrie UV en PMMA 2,5ml (280-800nm)

CODE ARTICLE : 013659

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:25:18

Nom du fabricant

KARTELL S.p.A.

Référence du fabricant

1941

Pays d'origine

ITALIE