

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : MATRAZ AFORADO ÁMBAR CLASE A

Descripción : Con tapón de PE y fabricado en vidrio borosilicato LBG 3.3 ámbar. Diseñado según norma ISO 1042, DIN 12664 y calibrado "para contener" (TC, In). Certificado de lote disponible en la web



Apto para trabajar con productos fotosensibles

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	tolerancia (ml)	tapón	unidades por ref.
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
VFA3-005-002	0,25	0,05	70172000	08434868087743
VFA3-010-002	0,25	0,06	70172000	08434868087750
VFA3-025-002	0,5	0,09	70172000	08434868087767
VFA3-050-002	0,7	0,13	70172000	08434868087774
VFA3-100-002	1,2	0,19	70172000	08434868087781
VFA3-200-002	2,5	0,30	70172000	08434868087798
VFA3-250-002	2,5	0,30	70172000	08434868087804
VFA3-500-002	4,6	0,50	70172000	08434868087811
VFA3-1K0-002	8	0,80	70172000	08434868087828

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : VOLUMETRIC FLASK AMBER CLASS A

Description : With PE stopper and made of amber borosilicate glass LBG 3.3. Designed according to ISO 1042, DIN 12664 and calibrated to contain (TC, In). Batch certificate included, available on the website



Suitable for photo-sensitive samples

TECHNICAL DATA

reference	capacity	accuracy (ml)	stopper	pcs/pack
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
VFA3-005-002	0,25	0,05	70172000	08434868087743
VFA3-010-002	0,25	0,06	70172000	08434868087750
VFA3-025-002	0,5	0,09	70172000	08434868087767
VFA3-050-002	0,7	0,13	70172000	08434868087774
VFA3-100-002	1,2	0,19	70172000	08434868087781
VFA3-200-002	2,5	0,30	70172000	08434868087798
VFA3-250-002	2,5	0,30	70172000	08434868087804
VFA3-500-002	4,6	0,50	70172000	08434868087811
VFA3-1K0-002	8	0,80	70172000	08434868087828

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : FIOLE JAUGÉE AMBRÉE CLASSE A

Description : Avec bouchon en PE et fabriquée en verre borosilicaté LBG 3.3 ambré. Conçue selon normes ISO 1042, DIN 12664 et calibrée "pour contenir" (TC, In). Certificat de lot disponible sur le site web



Pour échantillons photosensibles

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	tolérance (ml)	bouchon	unités par ref.
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
VFA3-005-002	0,25	0,05	70172000	08434868087743
VFA3-010-002	0,25	0,06	70172000	08434868087750
VFA3-025-002	0,5	0,09	70172000	08434868087767
VFA3-050-002	0,7	0,13	70172000	08434868087774
VFA3-100-002	1,2	0,19	70172000	08434868087781
VFA3-200-002	2,5	0,30	70172000	08434868087798
VFA3-250-002	2,5	0,30	70172000	08434868087804
VFA3-500-002	4,6	0,50	70172000	08434868087811
VFA3-1K0-002	8	0,80	70172000	08434868087828



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : MATRACCIO TARATO AMBRATO DI CLASSE A**Descrizione :** Con tappo in PE e realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3 ambrato. Conforme a ISO 1042, DIN 12664 e calibrato "per contenere" (TC, In). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

Per campioni fotosensibili

DATI TECNICI

referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
VFA3-005-002	0,25	0,05	70172000	08434868087743
VFA3-010-002	0,25	0,06	70172000	08434868087750
VFA3-025-002	0,5	0,09	70172000	08434868087767
VFA3-050-002	0,7	0,13	70172000	08434868087774
VFA3-100-002	1,2	0,19	70172000	08434868087781
VFA3-200-002	2,5	0,30	70172000	08434868087798
VFA3-250-002	2,5	0,30	70172000	08434868087804
VFA3-500-002	4,6	0,50	70172000	08434868087811
VFA3-1K0-002	8	0,80	70172000	08434868087828

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : AMBERKLEURIGE MAATKOLF KLASSE A**Beschrijving :** Met PE-dop en vervaardigd uit amberkleurig borosilicaatglas LBG 3.3. Ontworpen volgens ISO 1042, DIN 12664 en gekalibreerd "to contain" (TC, In). Batchcertificaat inbegrepen, beschikbaar op de website

Geschikt voor fotosensitieve producten

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	tolerantie (ml)	dop	stuks per ref.
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
VFA3-005-002	0,25	0,05	70172000	08434868087743
VFA3-010-002	0,25	0,06	70172000	08434868087750
VFA3-025-002	0,5	0,09	70172000	08434868087767
VFA3-050-002	0,7	0,13	70172000	08434868087774
VFA3-100-002	1,2	0,19	70172000	08434868087781
VFA3-200-002	2,5	0,30	70172000	08434868087798
VFA3-250-002	2,5	0,30	70172000	08434868087804
VFA3-500-002	4,6	0,50	70172000	08434868087811
VFA3-1K0-002	8	0,80	70172000	08434868087828



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : MESSKOLBEN, KLASSE A, BRAUNGLAS

Beschreibung : Mit PE-Stopfen und aus Borosilikatglas LBG 3.3. Braunglas. Entworfen gemäß ISO-Norm 1042, DIN 12664 und justiert auf Einguss (TC, In). Chargenzertifikat inbegriffen, verfügbar auf unserer Website.



Für photosensible Proben

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Toleranz (ml)	Verschluss	Stückzahl pro Artikel
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
VFA3-005-002	0,25	0,05	70172000	08434868087743
VFA3-010-002	0,25	0,06	70172000	08434868087750
VFA3-025-002	0,5	0,09	70172000	08434868087767
VFA3-050-002	0,7	0,13	70172000	08434868087774
VFA3-100-002	1,2	0,19	70172000	08434868087781
VFA3-200-002	2,5	0,30	70172000	08434868087798
VFA3-250-002	2,5	0,30	70172000	08434868087804
VFA3-500-002	4,6	0,50	70172000	08434868087811
VFA3-1K0-002	8	0,80	70172000	08434868087828

