

SCHEMA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL DATA SHEET

DATA EMISSIONE / DATE OF ISSUE
15.12.2021



CODICE ARTICOLO: **11581**
ITEM CODE:

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



PROVETTE CONICHE PER CENTRIFUGA DA 13,5 ML IN PS
di forte spessore, adatte per l'utilizzo in centrifuga. Fondo conico per un totale recupero del campione. Tappo a vite, di colore bianco, che ne garantisce la perfetta tenuta con bordo zigrinato per una apertura e chiusura facile e sicura. Graduazione precisa ben visibile a 5 e 10 ml. Prodotte in Polistirolo Cristallo (PS) otticamente trasparenti. Dispositivo Latex-Free. R.C.F. max = 8.000 x g. Non sterili in confezioni da 150 pezzi.

13.5 ML CENTRIFUGE CONICAL TEST TUBES IN PS
Strong thickness suitable for centrifuge use. Conical bottom for a complete sample collection. White screw cap which guarantees the perfect leak-proof, with milled rim allowing a safe and easy opening/closing. Accurate graduation at 5 and 10 ml clearly visible. Manufactured in optically transparent Crystal Polystyrene (PS). Latex free device. R.C.F. max: 8,000 x g. Not sterile in bags of 150 pieces.

Prodotto con marchio CE - conforme alla Direttiva 98/79/CE e al D.lgs 332 del 08/09/2000

CE Marked product - manufactured in compliance with 98/79/CE Directive and D.lgs 332 dtd 08/09/2000

CARATTERISTICHE PRINCIPALI		TECHNICAL FEATURES
Stato microbiologico	NON STERILE / NOT STERILE	<i>Microbiological status</i>
Materiale impiegato provetta	POLISTIROLO / POLYSTYRENE	<i>Raw material – Test tube</i>
Materiale impiegato tappo	POLIPROPILENE / POLYPROPYLENE	<i>Raw material - cap</i>
Temperature tollerate provetta	MIN -10°C MAX +70°C	<i>Temperature range - test tube</i>
Temperature tollerate tappo	MIN -10°C MAX +121°C	<i>Temperature range - cap</i>
Scala graduata	5 ML - 10 ML	<i>Graduated scale</i>
Dimensioni provetta (mm)	Ø 16 x 110	<i>Dimensions - test tube (mm)</i>
Dimensione tappo (mm)	Ø 20,5 x 16	<i>Dimensions – cap (mm)</i>
Peso provetta (gr.)	7,6	<i>Weight - test tube (gr.)</i>
Peso tappo (gr.)	1,6	<i>Weight – cap (gr.)</i>
Validità del prodotto	5 ANNI / YEARS	<i>Shelf life</i>



Aptaca S.p.A. Regione Monforte, 30 - 14053 Canelli (Asti) Italy

Tel. (+39) 0141/83.50.75 – Fax (+39) 0141/83.52.92

E-Mail: info@aptaca.com – Website: www.aptaca.com

DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione è quella di “DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO” adatto a contenere sangue e fluidi biologici per effettuare le analisi di laboratorio.

Il dispositivo in oggetto è destinato esclusivamente ad uso professionale.

Classificazione Nazionale Dispositivi Medici (CND) > W050301020102 (Provette senza additivi in materiale plastico per analisi).

Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici (RDM) > 1896935/R

Classificazione EDMA > 51091001 - Other containers for samples of human origin

Intended purpose is “IN VITRO MEDICAL DEVICE” to contain blood and biological liquids to perform laboratory tests.

For professional use only.

National classification of medical devices (CND - For Italian law) > W050301020102 (Samples analyses, plastic tubes without additives).

EDMA code > 51091001 - Other containers for samples of human origin

AVVERTENZE PER L'USO / OPERATING INSTRUCTIONS

Non avvicinare il dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare.

Keep out of flame or heat sources which might damage the product

Non utilizzare il prodotto scaduto o con la confezione aperta

Do not use after expiry date or if packing is opened

Non riutilizzare: Dispositivo monouso

Do not re-use: Disposable device

Non variare la destinazione d'uso

Do not vary the intended purpose of the product

Prodotto non adatto ai bambini

Keep out of reach of children

Conservare in luogo asciutto, Temperatura min -10°C max +50°C

Store in dry place, Temperature range: min -10°C max +50°C

Smaltimento: utilizzare gli appositi D.P.I e smaltire secondo le normative vigenti

Disposal: use appropriate personal protective equipment and act according to applicable regulations

Prima dell'utilizzo con sostanze particolari consultare sul catalogo le tabelle di resistenza/compatibilità dei materiali.

Before use with particular substance check the resistance / compatibility chart on our catalogue






L'uso in centrifuga non deve superare la velocità massima di 5.000 r.p.m. per un massimo di 20 min.

For a maximum centrifuge speed of 5,000 r.p.m to be kept for 20" max

IMBALLO / PACKING

Quantità (pz): Quantity (pcs):	750	Confezione interna (pz): Internal packing (pcs):	150	QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE MINIMUM SALEABLE QUANTITY	
Misura esterna scatola (cm): External box dimensions (cm):	33,5 x 27,5 x 52	Peso (Kg): Weight (Kg):	7,49	Volume (m ³): Volume (m ³):	0,048

SIMBOLI UTILIZZATI SULL'IMBALLO / PACKING SYMBOLS

 Data di fabbricazione Manufacturing date	 Data di scadenza Expiry date	 Consultare i documenti accompagnatori Please consult accompanying documents
 Numero di lotto Lot number	 Monouso Disposable	