

SCHEDA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL DATA SHEET

DATA EMISSIONE / DATE OF ISSUE
08.10.2017



CODICE ARTICOLO: **10362/SG/CS**
ITEM CODE:

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



Provetta cilindrica da 15 ml

Non graduate, prodotte in polistirolo cristallo (PS) ad alta trasparenza ottica. Con tappo a vite di colore rosso con bordo zigrinato per una apertura e chiusura facile e sicura che ne garantisce la perfetta tenuta. Dispositivo Latex-free Sterili in confezione singola

15 ml cylindrical test tubes

Not graduated, manufactured in crystal polystyrene (PS) with high clarity. Red screw cap which guarantees the perfect leak-proof, with milled rim allowing a safe and easy opening/closing. Latex-free device. Sterile individually wrapped

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	STERILE / 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>
Dimensioni provetta (mm)	Ø 16 x 120	<i>Dimensions - test tube (mm)</i>
Dimensione tappo (mm)	Ø 20,5 x 16	<i>Dimensions – cap (mm)</i>
Peso provetta (gr.)	5,4	<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>

DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione è quella di "DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO" atto a contenere un campione biologico umano (per esempio urina, sangue, sperma, saliva, espettorato, pus, etc) al fine di effettuare analisi diagnostiche 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) > 1245920/R

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

*Intended purpose is "IN VITRO MEDICAL DEVICE" adapted to contain a human biological sample (for example urine, blood, semen, saliva, sputum, pus, etc) in order to perform diagnostic analysis laboratory. **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 3.000 r.p.m. per un massimo di 20 min.

For a maximum centrifuge speed of 3,000 r.p.m to be kept for 20" max

IMBALLO / PACKING

Quantità (pz): 700
Quantity (pcs):

Confezione interna (pz): confezione singola
Internal packing (pcs): individually wrapped

QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE
MINIMUM SALEABLE QUANTITY

Misura esterna scatola (cm): 52,5 x 37,5 x 35
External box dimensions (cm):

Peso (Kg): 6,2
Weight (Kg):

Volume (m³): 0,069
Volume (m³):

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



Sterilizzazione con radiazioni ionizzanti
Sterilization by ionizer rays