



**Biosigma S.p.A.**

**a Dominique Dutscher Company**

Via Valletta, 6 | 30010 Cantarana di Cona (VE), Italy | Tel. ++39 0426 302224 (r.a.) |

Fax ++39 0426 302228

E-mail [info@biosigmaeu.com](mailto:info@biosigmaeu.com) | <http://www.biosigma.com> |

**M521D**

Aggiornamento  
13/04/2021

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATA SHEET**

**REF: BSC105**

**CONTENITORI PER CAMPIONI DA 30ML PRODOTTI IN POLISTIROLO CRISTALLO PERFETTAMENTE TRASPARENTE, NON GRADUATI, CON TAPPO A PRESSIONE IN POLIETILENE DI COLORE BIANCO. LATEX FREE**

**30ML SPECIMEN CONTAINERS MANUFACTURED IN CRISTAL POLYSTYRENE WITH HIGH TRASPARENCY, NOT GRADUATED, WITH POLYETHYLENE PRESSURE CAP COLOUR WHITE. LATEX FREE**



W0503010206 - BICCHIERI IN MATERIALE PLASTICO PER ANALISI

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

Fabbricante	APTACA SPA	Manufacturer
CODICE del Fabbricante	1041	Manufacturer ITEM CODE
Stato microbiologico	NON STERILE / NOT STERILE	Microbiological status
Materiale impiegato contenitore	POLISTIROLO / POLYSTYRENE	Raw material - container
Materiale impiegato tappo	POLIETILENE / POLYETHYLENE	Raw material - cap
Volume nominale (ml)	30	Nominal volume container (ml)
Temperature tollerate contenitore	MIN -10°C MAX +70°C	Temperature range - container
Temperature tollerate tappo	MIN -50°C MAX +75°C	Temperature range - cap
Dimensioni contenitore (mm)	Ø 34 X 41	Dimensions - container (mm)
Dimensione tappo (mm)	Ø 40 X 4	Dimensions - cap (mm)
Peso contenitore (gr.)	5,2	Weight - test tube (gr.)
Peso tappo (gr.)	1,6	Weight - cap (gr.)
Validità del prodotto	5 ANNI / YEARS	Shelf life



**Biosigma S.p.A.**

**a Dominique Dutscher Company**

Via Valletta, 6 | 30010 Cantarana di Cona (VE), Italy | Tel. ++39 0426 302224 (r.a.) |

Fax ++39 0426 302228

E-mail [info@biosigmaeu.com](mailto:info@biosigmaeu.com) | <http://www.biosigma.com> |

**M521D**

Aggiornamento  
13/04/2021

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATA SHEET

### DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione è quella di "DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO" adatto a contenere fluidi biologici e campioni umani per effettuare le analisi di laboratorio.

Il dispositivo in oggetto è destinato esclusivamente ad uso professionale in laboratori di analisi.

*Intended purpose is "IN VITRO MEDICAL DEVICE" to contain biological liquids and specimen to perform laboratory tests.*

*For use in professional test laboratory only*

### 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*

### IMBALLO / PACKING

Quantità (pz): 800  
Quantity (pcs): 800

Confezione interna (pz): 800  
Internal packing (pcs): 800

QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE  
MINIMUM SALEABLE QUANTITY

Misura esterna scatola (cm):  
External box dimensions (cm):

52,5 x 37,5 x 34,7

Peso (Kg):  
Weight (Kg):

6,10

Volume (m<sup>3</sup>):  
Volume (m<sup>3</sup>): 0,0683