



**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 | http://www.biosigma.com |

**M521D**

Aggiornamento  
06/04/2021

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATA SHEET**

**REF: BSC195**

**CONTENITORE PER URINE DA 200ML, GRADUATO, CON TAPPO A VITE DI COLORE ROSSO. CON ETICHETTA AUTOADESIVA. STERILE IN CONFEZIONE SINGOLA**

**200ML GRADUATED URINE CONTAINERS, WITH SCREW CAP COLOUR RED. WITH LABEL - STERILE - INDIVIDUALLY WRAPPED**



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 S.p.A.	Manufacturer
CODICE del Fabbricante	1230/E/SG	Manufacturer ITEM CODE
Stato microbiologico	STERILE / STERILE	Microbiological status
Materiale impiegato contenitore	POLISTIROLO / POLYSTYRENE	Raw material - container
Materiale impiegato tappo	POLIPROPILENE / POLYPROPYLENE	Raw material - cap
Volume nominale (ml)	200	Nominal volume container (ml)
Temperature tollerate contenitore	MIN -10°C MAX +70°C	Temperature range - container
Temperature tollerate tappo	MIN -10°C MAX +120°C	Temperature range - cap
Dimensioni contenitore (mm)	Ø 63 X 84,5	Dimensions - container (mm)
Dimensione tappo (mm)	Ø 65,5 X 12,5	Dimensions - cap (mm)
Scala graduata	MIN. 25ML - MAX 150ML	Graduated scale
Incrementi scala graduata (ml)	25	Intervals graduated scale (ml)
Peso contenitore (gr.)	19,2	Weight - test tube (gr.)
Peso tappo (gr.)	5,7	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 | http://www.biosigma.com |

**M521D**

Aggiornamento  
06/04/2021

## **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 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 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):	150	Confezione interna (pz):	singola	QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE	
Quantity (pcs):		Internal packing (pcs):	individually	MINIMUM SALEABLE QUANTITY	
Misura esterna scatola (cm):		Peso (Kg):		Volume (m <sup>3</sup> ):	0,089
External box dimensions (cm):	36 x 54 x 46	Weight (Kg):	4,70	Volume (m <sup>3</sup> ):	