



**SCHEDA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATA SHEET**





**MICROTUBI / MICROTUBES**  
**ClearLine®**

La purezza dei prodotti *ClearLine®* si ottiene soprattutto evitando qualsiasi contaminazione già durante la produzione. Certificato di analisi per lotto di produzione.

*The purity of the products ClearLine® is achieved especially by avoiding any contamination during production. Certificate of analysis for production batch.*

**Biosigma S.p.A.**






**CERTIFICA**  
**che i MICROTUBI della**  
**linea ClearLine® sono**  
**completamente**  
**privi di:**

- **DNA umano**
- **PCR inibitori**
- **DNasi**
- **RNasi**
- **Pirogeni**
- **ATP**

**CERTIFIES**  
**that MICROTUBES**  
**ClearLine®**  
**are completely free of:**

- **human DNA**
- **PCR inhibition**
- **DNase**
- **RNase**
- **Pyrogens**
- **ATP**

Code	Descrizione	Scatola	Conf.
Code	Descriptions	Box	Packaging
<b>CL022</b>	Conetto con tappo tipo Eppendorf, Vol. 1,5 ml , in PP. <i>Microtube with cap Eppendorf type, Vol. 1.5 ml , in PP.</i>	1.000 pz./pcs.	2 sacchetti da 500 pz. <i>2 bags of 500 pcs.</i>
<b>CL022B</b>	Conetto con tappo tipo Eppendorf, Vol. 1,5 ml , in PP. <i>Microtube with cap Eppendorf type, Vol. 1.5 ml , in PP.</i>	Bulk 10.000 pz./pcs.	10 sacchetti da 1000 pz. <i>10 bags of 1000 pcs.</i>
<b>CL022BB</b>	Conetto con tappo tipo Eppendorf, Vol. 1,5 ml , in PP. <i>Microtube with cap Eppendorf type, Vol. 1.5 ml , in PP.</i>	Bulk 10.000 pz./pcs	20 sacchetti da 500 pz. <i>20 bags of 500 pcs.</i>
<b>CL0269</b>	Conetto Vol. 2 ml con tappo, in PP. <i>Microtube with cap Vol. 2 ml , in PP.</i>	1.000 pz./pcs.	2 sacchetti da 500 pz. <i>2 bags of 500 pcs.</i>
<b>CL0269B</b>	Conetto Vol. 2 ml con tappo, in PP. <i>Microtube with cap Vol. 2 ml , in PP.</i>	Bulk 8.000 pz./pcs.	8 sacchetti da 1000 pz. <i>8 bags of 1000 pcs.</i>
<b>CL0269BB</b>	Conetto Vol. 2 ml con tappo, in PP. <i>Microtube with cap Vol. 2 ml , in PP.</i>	Bulk 8.000 pz./pcs.	16 sacchetti da 500 pz. <i>16 bags of 500 pcs.</i>

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**

- Prodotti in Polipropilene (PP)
- Trasparenza ottimale,
- Centrifugabili a 16.400 rpm - 25.000 x g,
- Congelabili fino a -80 °C;
- Autoclavabili aperti a 121°C per 20 minuti,
- Sacchetti con zip, richiudibili,
- Graduati
- Con superficie scrivibile,
- Tappo con superficie scrivibile e perforabile

**MAIN CHARACTERISTICS:**

- *In Polypropylene (PP)*
- *Optimal transparency,*
- *Centrifuged at: 16.400 rpm - 25.000 x g,*
- *Freezing up to -80 °C*
- *Autoclavable open at +121°C for 20 minutes,*
- *Zip bags, resealable*
- *Graduated*
- *With writing area,*
- *Cap with writing area and pierceable*



**Biosigma SpA**

**a Dominique Dutscher Company**

Via Valletta, 6 | 30010 Cantarana di Cona (VE), Italy | Tel. ++39 0426 302224 (r.a.) |  
Fax ++39 0426 302228 | SMS ++39 348 4077376 |  
E-mail info@biosigmaeu.com | http://www.biosigma.com | www.biosigma.it

**M521D**  
Rev. 24/05/2023

Pag. 2 di 2

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATA SHEET

**DEFINIZIONE DEL FABBRICANTE/  
MANUFACTURER DEFINITION:**

**BIOSIGMA SpA**  
Via Valletta, 6  
30010 - Cantarana di Cona (VE) - ITALY

**DESTINAZIONE D'USO:**

I MICROTUBI ClearLine® sono prodotti monouso destinati ad usi generici di laboratorio.

**DESTINATION USE:**

MICROTUBES ClearLine® are disposable labware intended For general laboratory use

**Destinato esclusivamente ad uso professionale**

- In caso di fuoriuscita del contenuto usare i guanti: pericolo di contaminazione,
- Non avvicinare il dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare,
- Non utilizzare il prodotto scaduto,
- Non variare la destinazione d'uso,
- Prodotto non adatto ai bambini,
- Conservare il prodotto in luogo asciutto, temperatura min -10°C max +50°C,
- Smaltimento: utilizzare gli appositi D.P.I e smaltire secondo la normativa vigente.

**for professional use only**

- Use gloves: contamination risk if contents leak,
- Keep out of flame or heat sources which might damage the product,
- Do not use after expiry date,
- Do not vary the intended purpose of the product,
- Keep out of reach of children,
- Store the product in dry place, temperature range: min. - 10°C max 50°C,
- Disposal: use appropriate personal protective equipment and act according to applicable regulations.