

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL DATA SHEET****BACCHETTE A "T" IN ABS**

Ideale per distribuire campioni in modo uniforme su tutta la superficie della piastra.
Ideal for distributing samples evenly across the entire surface of the plate.



REF	Confezione Package	Quantità (pz/sacc.) Quantity (pcs/bag)
BSM0240	10 pz/pcs	500
BSM0241	1 pz/pc	200
BSM0245	5 pz/pcs	500
BSM02450	50 pz/pcs	500

Uso e Applicazioni	La destinazione d'uso è "Per usi generici di laboratorio". Distribuzione di campioni batterici o di colture cellulari su terreni di coltura solidi. Utilizzato nei laboratori di microbiologia per lo studio delle colonie di microorganismi. Utilizzato anche in ricerca biologica per studi di crescita cellulare o prove di sensibilità agli antibiotici. <i>The intended purpose is "For generic laboratory uses".</i> <i>Distribution of bacterial samples or cell cultures on solid culture media.</i> <i>Used in microbiology laboratories to study colonies of microorganisms.</i> <i>Also used in biological research for cell growth studies or antibiotic sensitivity tests.</i>	Use and Applications
Prestazione Caratteristiche	Superficie di contatto: ideale per ridurre la superficie di contatto e massimizzare efficienza e precisione del campione, specialmente quando si utilizzano piastre di dimensioni più piccole. Superficie liscia per evitare danni alla superficie dell'agar. <i>Contact surface:</i> <i>ideal for reducing contact surface area and maximizing sample efficiency and accuracy, especially when using smaller plate sizes.</i> <i>Smooth surface to avoid damage to the agar surface.</i>	Performance Features
Vantaggi	Uniformità: Garantisce una distribuzione omogenea del campione sulla superficie dell'agar. Praticità: Facilmente maneggiabile per l'uso ripetuto, con impugnatura ergonomica per una distribuzione uniforme senza sforzi. <i>Uniformity: Ensures homogeneous distribution of the sample on the agar surface.</i> <i>Convenience: Easily handled for repeated use, with ergonomic grip for uniform distribution without effort.</i>	Advantages
Validità	36 mesi / 36 months	Shelf Life
Lunghezza	140 mm	Length
Larghezza	35 mm	Width
Stato microbiologico	STERILE / STERILE	Microbiological status
Materiale	ACRILONITRILE BUTADIENE STIRENE (ABS) ACRYLONITRILE BUTADIENE STYRENE (ABS)	Raw material



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> |

M521D

Rev. 28/11/2025

SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL DATA SHEET

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



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> |

M521D

Rev. 28/11/2025

SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL DATA SHEET
