



**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](mailto:info@biosigmaeu.com) | <http://www.biosigma.com> |

**M521D**

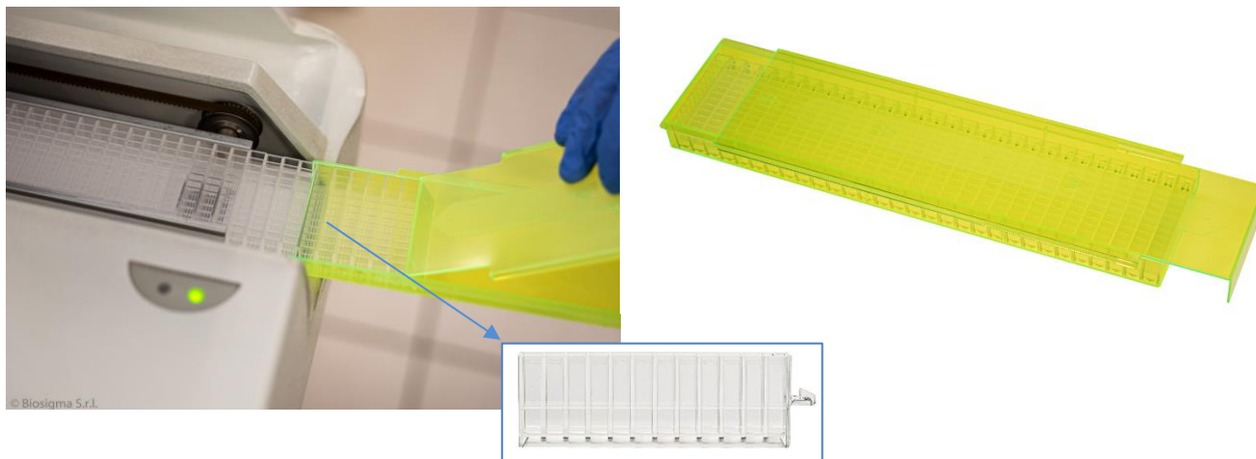
Rev. 30/10/2023

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL DATA SHEET

**REF: BSP300**

**Cuvetta a 12 cellette in PMMA (Conf. 900 pz.)**

**12 cells cuvette (Box of 900 units)**



**Trasferimento diretto da cartuccia a strumento.**  
**Direct transfer from cartridge to instrument.**

Cuvetta per strumentazione a 12 cellette in PMMA, la cartuccia contiene 30 cuvette. Utilizzare la cartuccia per trasferire le cuvette nello strumento.

*12 cells Cuvettes for instruments in PMMA, the cartridge contains 30 cuvettes. Use the cartridge to transfer the cuvettes to the instrument.*

### **MATERIALI/ MATERIALS:**

Il dispositivo è prodotto in Metacrilato

Il **metacrilato** è un materiale già riconosciuto come materiale di uso corrente per la produzione di dispositivi in vitro monouso. Tra le proprietà fisiche citiamo: rigido, trasparente, resistente agli agenti atmosferici, sostituisce il vetro in ogni sua applicazione in cui è sottoposto ad alte temperature (inferiori 85°C Vicat punto di rammollimento)

*The device BSP300 is manufactured by METHACRYLATE.*

**Methacrylate** is already known as raw material for manufacturing of in vitro medical device. Its mains characteristics are: rigid, transparent, resistant to atmospheric agents, it replace the glass in every its application in which it reach high temperature (lower than 85 °C Vicat softening temperature).

**PER USO GENERICO / FOR GENERIC USE**

### **DEFINIZIONE DEL FABBRICANTE/ MANUFACTURER DEFINITION**

BIOSIGMA SpA

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

Tel. +39.0426.302224 - Fax +39.0426.302228

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