

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

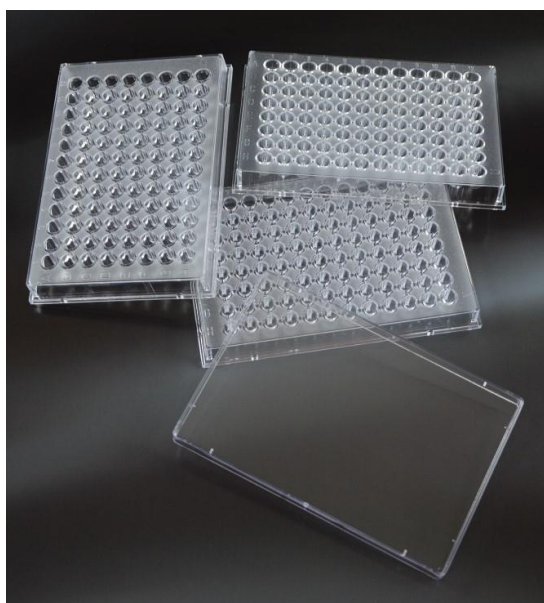
TECHNICAL DATA SHEET

DATA EMISSIONE / DATE OF ISSUE
22.11.2021



CODICE ARTICOLO: **5096/U/SG**
ITEM CODE:

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



PIASTRE PER MICROTITOLAZIONE / MICROMETODI FONDO AD "U"

A 96 pozzetti, in polistirolo cristallo (PS) ad elevata trasparenza per facilitare l'osservazione microscopica. Le piastre sono impilabili e con codifica alfanumerica dei pozzetti. I pozzetti hanno fondo ad "U", arrotondato, senza spigoli. Sterili in confezione singola. Dispositivo latex free

MICROTITER PLATES "U" BOTTOM SHAPE

With 96 wells, made of highly transparent polystyrene (PS) in order to make the microscopic observation easier. The plates can be stacked on the top of each other, are alphanumeric codified according to the wells. The wells have an U round shape, without corners. Individually wrapped sterile. latex free device.

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 and D.lgs 332 dtd 08/09/2000

CARATTERISTICHE PRINCIPALI		TECHNICAL FEATURES
Stato microbiologico	STERILE / STERILE	<i>Microbiological status</i>
Materiale impiegato	POLISTIROLO / POLYSTYRENE	<i>Raw material</i>
Temperature tollerate	MIN -10°C MAX +70°C	<i>Temperature range</i>
Forma del fondo	"U"	<i>Bottom shape</i>
Dimensioni (mm)	85,8 x 127,7 x 14,1	<i>Dimensions (mm)</i>
Peso (gr.)	40,0	<i>Weight (gr.)</i>
Volume del pozzetto	281,46 MM ³ – 0,281 ML.	<i>Well volume</i>
Validità del prodotto	5 ANNI / YEARS	<i>Shelf life</i>
Conformità: Standard della Food Drug Administration (USA) – British Plastic Federation – D.G.S.I.P. n°16 del 20.07.1994 Ministero della Sanità. Conformity: Food Drug Administration standard (USA) – British Plastic Federation - D.G.S.I.P. n°16 del 20.07.1994 Ministero della Sanità.		

DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione è quella di "DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO" adatte al trattamento di siero con automazioni. **Il dispositivo in oggetto è destinato esclusivamente ad uso professionale.**

Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici (CND) > W0503010204 (piastre in materiale plastico per analisi con micrometodiche).

Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici (RDM) > 1898228/R

*Intended purpose is "IN VITRO MEDICAL DEVICE" Device suitable to serum treatment with automatic machine. **For professional use only.***

***National classification of medical devices (CND - For Italian law) > W0503010204** (samples analyses, plastic dishes for microtechniques)*

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 substances check the resistance / compatibility chart on our catalogue

IMBALLO / PACKING

Quantità (pz): 50
Quantity (pcs):

Confezione interna (pz): singola
Internal packing (pcs): individually

QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE
MINIMUM SALEABLE QUANTITY

Misura esterna scatola (cm): 37,5 x 19 x 19
External box dimensions (cm):

Peso (Kg): 2,175
Weight (Kg):

Volume (m³): 0,0135
Volume (m³):

SIMBOLI UTILIZZATI SULL'IMBALLO / PACKING SYMBOLS



Data di fabbricazione
Manufacturing date



Data di scadenza
Expiry date



Consultare i documenti accompagnatori
Please consult accompanying documents



Numero di lotto
Lot number



Monouso
Disposable



Sterilizzazione con radiazioni ionizzanti
Sterilization by ionizer rays