



VETRINI PORTAOGGETTO POLYSINE

Cod. 01.4250.34

Vetrini portaoggetto Polysine 1x1 mm 25x75 confezione 72 pezzi

Descrizione

Vetrini portaoggetto per microscopia in vetro con bordo molato, fascia bianca.

Caratteristiche:

- Trattati specificatamente per consentire la perfetta adesione del campione indipendentemente dal tipo di fissativo utilizzato grazie al particolare tipo di vetro studiato sulla base di proprietà dell' attrazione chimica ed elettrostatica.
- Resistono al calore, agli agenti chimici, agli enzimi digestivi.
- Hanno i bordi molati a $90^{\circ} \pm \frac{1}{2}$ e lo spessore è di 1 mm.
- Confezionati in scatole da 72 pezzi.

Dati Tecnici

Dimensione (mm)

25 x 75

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE