

VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI



Cod. 07.4675.27

Vials per scintillazione liquidi HDPE modello 986702 ml 20 vassoi da 100
imballo 500 pezzi

Descrizione

Caratteristiche:

- In polietilene ad alta densità.
- Pareti molto sottili che aumentano l'efficienza del conteggio.
- Progettate e prodotte con tolleranze molto ristrette per evitare bloccaggi.
- Dimensioni con tappo mm 27x61.

Dati Tecnici

| | |
|------------------------|------------------|
| Modello | 986702 |
| Materiale tappo | Urea |
| Guarnizione | Lamina metallica |

Varianti

| Codice | Prodotto | Modello | Materiale tappo | Guarnizione |
|------------|----------------------------------|---------|-----------------|-------------------|
| 07.4670.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986704 | Polietilene | Senza guarnizione |
| 07.4680.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986701 | Polipropilene | Lamina metallica |

| | | | | |
|------------|----------------------------------|--------|---------------|---------------------|
| 07.4675.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986702 | Urea | Lamina metallica |
| 07.4665.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986724 | Polietilene | Senza guarnizione |
| 07.4685.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986741 | Polipropilene | Lamina metallica |
| 07.4679.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986700 | Polipropilene | Schiuma polietilene |
| 07.4681.27 | VIALS PER SCINTILLAZIONE LIQUIDI | 986706 | Urea | Cono Poly-Seal |
