

BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 500 ML 120 PZ S/TIOSOLFATO (295248)



Bottiglie graduate sterili per il campionamento delle acque.Le bottiglie per campionamento acque LP in PP traslucido e tappo sono prodotte esclusivamente con materie prime vergini e sono leggere, stabili e maneggevoli grazie alla sezione quadrata a spigoli arrotondati: ottimizzano il confezionamento ed il trasporto, riducendo sensibilmente lo spazio occupato.Progettate per il campionamento delle acque da analizzare si distinguono per la loro buona trasparenza che consente un preciso controllo della quantità di acqua introdotta e dell'eventuale presenza di alghe o sedimenti.La bocca delle bottiglie è adeguatamente larga per prevenire il rischio di contaminazioni in fase di riempimento.Sono sterilizzate a raggi gamma a 10-6 SAL: la sterilità è garantita fino al momento della rottura del sigillo di sicurezza e all'apertura del tappo.L'etichetta contiene tutte le informazioni per una facile rintracciabilità del campione come numero di lotto, data di scadenza, codice a barre e campi di identificazione.

In magazzino: 1

Codice Articolo: 07.7267.79

Breve descrizione del prodotto:

Flacone sterile in PP per microbiologia ml 500 senza sodio tiosolfato (10 mg) confezione 120 pezzi

Informazioni aggiuntive:

Capacità (ml): 500

Dimensioni (H mm): 145
Confezione (pezzi): 120
Diametro tappo (mm): 50



■ Predosate con sodio tiosolfato (10 mg): no

Prodotto padre: 14.7134.99

| Codice | VARIANTI Articolo |
|------------|--|
| 07.7268.99 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 1 LT 72 PZ S/TIOSOLFATO (291248) |
| 07.7266.73 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 250 ML 216 PZ S/TIOSOLFATO (292248) |
| 07.7265.79 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 500 ML 120 PZ C/TIOSOLFATO (295148) |
| 14.7134.99 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 125 ML 350 PZ C/TIOSOLFATO (299148) |
| 14.7135.99 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 125 ML 350 PZ S/TIOSOLFATO (299248) |
| 07.7265.88 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 1 LT 72 PZ C/TIOSOLFATO (291148) |
| 07.7265.73 | BOTTIGLIE STERILI IN PP LP 250 ML 216 PZ C/TIOSOLFATO (292148) |