

Sacche Tedlar®

Alcuni gas di difficile assorbimento su fiala o su gorgogliatore o comunque presenti in concentrazioni molto basse, possono essere campionati con sacche di campionamento, realizzate con material altamente compatibile con molte sostanze aggressive presenti in aria. L'aria raccolta nella sacca può essere direttamente analizzata con fiala colorimetrica o in gascromatografia.



Le sacche di campionamento gas *Zefon EconoGrab™* sono la migliore soluzione per le vostre esigenze di campionamento con sacche. Costruite usando una speciale tessitura di Tedlar®, queste sacche sono resistenti, chimicamente inerti, con bassa permeabilità, riutilizzabili se spurgate con azoto.

Caratteristiche:

- Tedlar® film chimicamente inerte
- Una speciale tessitura del film garantisce un riempimento uniforme
- Riutilizzabile
- Facili da immagazzinare e manipolare

EconoGrab



Le sacche per campionamento gas *Zefon EconoGrab™* sono di qualità eccellente, basso costo, costruite con un singolo setto e occhio.

Caratteristiche

- Tedlar® film chimicamente inerte
- Riutilizzabili dopo spurgo con azoto
- Facili da immagazzinare e manipolare
- Basso costo combinato all'alta qualità

Codice	Descrizione	Setto polipropilene con valvola
597130	Sacca Tedlar EconoGrab™ 0.6 litri, setto polipropilene	1pz
597131	Sacca Tedlar EconoGrab™ 1 litro, setto polipropilene	1pz
597133	Sacca Tedlar EconoGrab™ 3 litri, setto polipropilene	1pz
597135	Sacca Tedlar EconoGrab™ 5 litri, setto polipropilene	1pz
597139	Sacca Tedlar EconoGrab™ 10 litri, setto polipropilene	1pz
597140	Sacca Tedlar EconoGrab™ 25 litri setto polipropilene	1pz
597141	Sacca Tedlar EconoGrab™ 50 litri setto polipropilene	1pz
597142	Sacca Tedlar EconoGrab™ 100 litri setto polipropilene	1pz

