



Pipetta per diluizioni ACURA® *dilute* 810



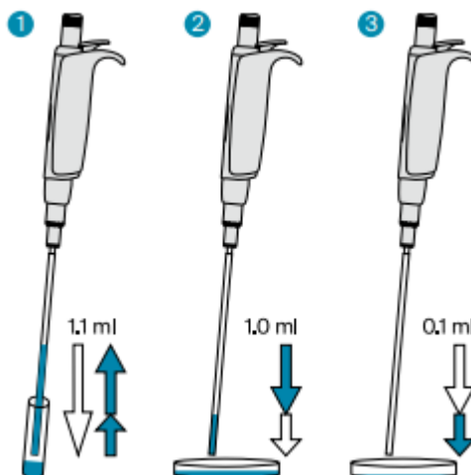
Descrizione

La Pipetta **per diluizioni ACURA® *dilute* 810** a spostamento d'aria con due step pre-calibrati per consentire il pipettaggio in sequenza di 1 e 0,1 ml del medesimo liquido.

L'ugello metallico è compatibile con lunghi puntali a cannucchia per aspirare da serbatoi stretti o profondi (ad es. sacche per Stomacher).

Alternativa ideale alle pipette graduate in vetro, quando si eseguono diluizioni seriali 1:10 in batteriologia.

Caratteristiche:



Due volumi fissi pre-calibrati - nessuna impostazione richiesta;
Attivazione dolce, ergonomia eccellente;
Filtri di protezione dell'ugello in PE intercambiabili;
Sistema di regolazione della lunghezza dell'espulsore del puntale Justip;
Calibrazione indipendente per ogni volume;
Manutenzione, pulizia e disinfezione semplificate;
Completamente autoclavabile a 121°C / 250°F.

Dati Tecnici

Volume	Percentuale di errore (E%)	Imprecisione (CV%)
1 ml	<± 0.5 %	< 0.4 %
0.1 ml	<± 2.0%	< 2.5 %

Valori di rendimento ottenuti con acqua bidistillata a temperatura costante ($\pm 0.5^{\circ}\text{C}$) compresa tra 20 e 25° C, in conformità con la direttiva ISO 8655.

Codice Prodotto

Volume	Codice
1 - 0.1 μl	810.1100