

SWIFTPET PRO

Cod. 09.7132.99

Aspiratore elettrico SWIFTPET PRO per pipette da 0,5 a 100 ml



Descrizione

Il SWIFTPET® PRO è un pipettatore elettronico ergonomico, leggero, dai comandi immediati.

Le dita si appoggiano senza forzatura sulla testa dei pulsanti: questi sono facilmente accessibili e permettono di scegliere modalità di operazione diverse in funzione del volume della pipetta e della viscosità del liquido.

Caratteristiche:

- 2 modalità di lavoro: veloce e normale, con regolazione continua e a pulsante.
- Dotato di alette di stazionamento per adagiarlo sul banco.
- Provvisto di valvola di sicurezza "blocca flusso" per bloccare gli eccessi di aspirazione.
- Indicato per il pipettaggio con pipette in vetro e plastica da 0,5 a 100 ml.
- Con filtro di sicurezza anti aerosol.
- Batteria al NiMH con 8 ore di autonomia a lavoro continuo e 1000 cicli di ricarica.

Fornito completo di cavo per ricarica e filtro .

Prodotto a norme di sicurezza CE, con certificato IVD.

Dati Tecnici

Modello per pipette da 0,5 a 100 ml

Accessori/Correlati

09.9023.00	9023 Filtro in PTFE autoclavabile per Swiftpet Pro da 0,2 µm cf .5 pz.
09.9024.00	9024 Filtro in PTFE autoclavabile per Swiftpet Pro da 0,45 µm cf .5 pz.
23.8570.99	29056 Base ricarica per Swiftpet Pro
23.8571.99	29054 Cono di aggancio per Swiftpet Pro
23.8572.99	29053 Beccuccio di ricambio per Swiftpet Pro
09.7628.99	LEVO PLUS Aspiratore elettrico LEVO PLUS per pipette da 0,1 a 100 ml
09.7628.99	LEVO PLUS Aspiratore elettrico LEVO PLUS per pipette da 0,1 a 100 ml
09.7628.99	LEVO PLUS Aspiratore elettrico LEVO PLUS per pipette da 0,1 a 100 ml
09.7628.99	LEVO PLUS Aspiratore elettrico LEVO PLUS per pipette da 0,1 a 100 ml
09.7628.99	LEVO PLUS Aspiratore elettrico LEVO PLUS per pipette da 0,1 a 100 ml
09.7628.99	LEVO PLUS Aspiratore elettrico LEVO PLUS per pipette da 0,1 a 100 ml

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