

Micropipetta mod. ACURA 826 XS da 0.5 - 10 µL

per ricerca

La linea **Acura**[®] è stata creata pensando all'utente.

Questi strumenti sono il prodotto dell'unione di materiali high-tech e caratteristiche ergonomiche straordinarie. In applicazioni di ricerca, ma anche di normale amministrazione, oltre ad offrire prestazioni eccezionali, questi prodotti rendono il pipettaggio più comodo e sicuro.

Derivata dalla **Acura Manual 825**, la linea **826 XS** è stata progettata avendo in mente gli scienziati ed i ricercatori.

Più corta, più morbida nel movimento del pulsante, più leggera nel peso, la gamma di otto volumi offre elementi chiave finalizzati all'eccellenza nel pipettaggio.

- Straordinariamente ergonomiche
- Leggere e delicate
- Stabilità e prestazioni metrologiche impareggiabili
- Espulsore del puntale regolabile*, compatibile con la maggior parte dei puntali
- Sistema di calibrazione rapida swift-set*: consente una calibrazione semplice in laboratorio
- Resistenza a urti, raggi UV e lavaggi in autoclave
- Certificazione CE IVD 98/79 CEE
- Tre anni di garanzia

* Brevetto Socorex

Lo strumento ideale per i laboratori di ricerca.

Rapporto forma/dimensioni ottimizzato con controllabilità dello strumento eccezionale, movimenti manuali migliorati per le operazioni con microtubi.

L'attivazione del pulsante di lavoro consente un pipettaggio estremamente soft, con conseguente riduzione della fatica della mano nei lavori più ripetitivi.

Prestazioni metrologiche ineguagliate per soddisfare qualsiasi esigenza di pipettaggio.

L'asta corta migliora la precisione del movimento delle mani. Una grande agevolazione nel caso di applicazioni di precisione come il pipettaggio in microtubi. Appoggio per dito ergonomico in linea con il comfort complessivo della mano.

Peso ridotto: 83 - 88 grammi, il più leggero sul mercato.

La resistenza agli urti, al calore, agli agenti chimici e alla luce UV è garantita da materiali selezionati e da un'attenta costruzione. Di conseguenza, la manutenzione necessaria è pressoché nulla.

Pulizia profonda e sterilizzazione si ottengono autoclavando lo strumento completamente assemblato (121°C, 20 minuti).

Ogni micropipetta reca il proprio numero di serie e viene sottoposta a un rigoroso controllo di funzionamento, attestato da un certificato AQ individuale.

La linea 826XS comprende micropipette per volumi da 0.1 a 1000 µL.



Sono disponibili inoltre confezioni (TwixS) di micropipette in package multiplo per coprire alcuni range di volumi.

Acura® manual 826 TwixS pack

- Due pipette Acura® manual XS
- Un supporto a mensola per pipette omaggio
- Campioni Qualitips®
- Certificati di controllo qualitativo (QC)
- Istruzioni per l'uso

TwixS Pack Acura® manual 826 XS

Conf.	Contenuto (micropipette)		No. cat.
E	2 µl (0.1 - 2)	20 µl (2 - 20)	826.TWX.E
G	10 µl (0.5 - 10)	100 µl (10 - 100)	826.TWX.G
H	20 µl (2 - 20)	200 µl (20 - 200)	826.TWX.H
K	50 µl (5 - 50)	200 µl (20 - 200)	826.TWX.K
N	100 µl (10 - 100)	1000 µl (100 - 1000)	826.TWX.N
Q	200 µl (20 - 200)	1000 µl (100 - 1000)	826.TWX.Q



Codice	Descrizione	Volume ul	Divisione ul	Tipo di puntale	Peso gr	% Errore - v ol.min./med io/max	% Imprecisione - vol.min./m edio/max
21826010	Micropipetta mod. ACURA 826 XS da 0.5 - 10 µl	0.5-10	0.01	ultra 10 ul	84	<±2,5/<±1,8/<± 1,0	<1,8/<1,2/<0,5