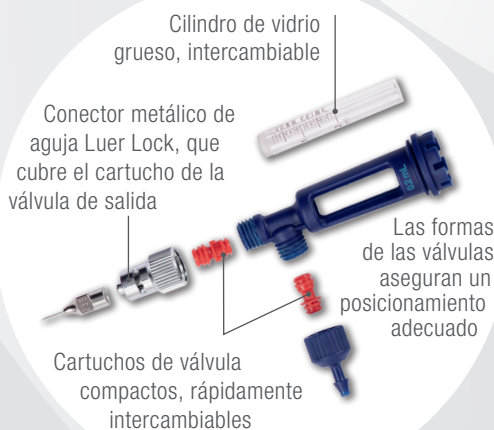


Socorex® *ultra* 1810

Inyecciones de rango micro a medio | Rendimiento superior | Calidad duradera



Inyecciones más ligeras y suaves

Las jeringas de inyección para animales Socorex® *ultra* 1810 entran en una nueva era con dosis altamente precisas dentro de un rango de 0.02 a 2 ml.

Reutilizable, extremadamente robusta, pero ligera, la línea ofrece una ergonomía insuperable y una activación suave, limitando en gran medida la fatiga de la mano.

Características y ventajas

- Calidad superior y duradera
- Peso ligero y activación suave
- Alto rendimiento metrológico
- Adecuada para todas las vacunas y medicamentos
- Desmontaje y mantenimiento fáciles
- Se puede esterilizar en autoclave completamente montada

Selección de materiales superiores

Materiales cuidadosamente seleccionados que proporcionan alta resistencia y durabilidad.



Más información

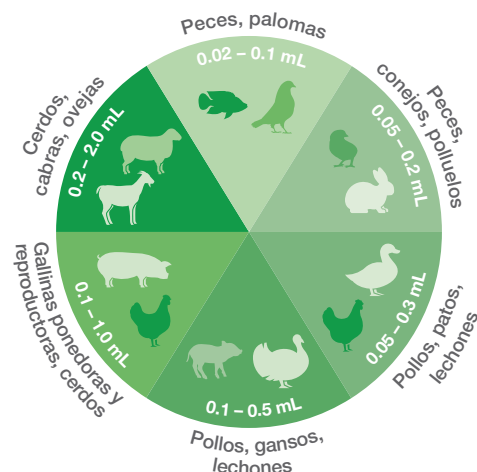
Elija la jeringa más adecuada

Encuentre la combinación ideal de volumen/carrera para garantizar la mejor comodidad de la mano y un nivel de rendimiento óptimo.

Capacidad de la jeringa ml	Carrera y rendimiento de la jeringa (CV%)								
	Vol. mín.			Vol. med.			Vol. máx.		
	Volumen ml	Carrera mm	CV%	Volumen ml	Carrera mm	CV%	Volumen ml	Carrera mm	CV%
0.1	0.02	4.0	<1.8%	0.05	9.5	<1.2%	0.1	19.5	<0.5%
0.2	0.05	6.0	<1.6%	0.1	11.5	<1.0%	0.2	23.0	<0.5%
0.3	0.05	3.5	<1.4%	0.15	10.5	<0.9%	0.3	21	<0.45%
0.5	0.1	4.5	<1.2%	0.25	11.5	<0.8%	0.5	22.5	<0.4%
1.0	0.1	2.0	<0.7%	0.5	9.5	<0.6%	1.0	19	<0.4%
2.0	0.3	3.0	<0.6%	1.0	10.5	<0.5%	2.0	21	<0.4%

Los datos de rendimiento pueden variar en función del tipo de líquido, la viscosidad y el tamaño de la aguja.

Ejemplos de aplicaciones en el campo



Información para pedidos – Instrumentos y piezas esenciales

Jeringa lista para usar. El suministro estándar incluye tubo de alimentación de 1 m, bola de aspiración, aguja de alimentación, cánula de ventilación, bolsa de recambios con cartuchos de válvula, junta tórica del cilindro, junta tórica del émbolo y guía (sólo hasta 0.3 ml), instrucciones de uso.

Jeringas ultra 1810				Recambios esenciales, N.º de cat.			
Capacidad ml	Rango de volumen ml	División ml	N.º de cat.	Cilindros de vidrio 6 / caja	Juego de recambios	Tubo de alimentación 1 m	Junta tórica 10 / caja
0.1	0.02 – 0.1	0.005	1810.2.05001	01810.001	1.1810.72001	1810.705	1810.951
0.2	0.05 – 0.2	0.01	1810.2.05002	01810.002	1.1810.72002	1810.705	1810.952
0.3	0.05 – 0.3	0.025	1810.2.05003	01810.003	1.1810.72003	1810.705	1810.953
0.5	0.1 – 0.5	0.05	1810.2.05005	01810.005	1.1810.72005	187.705	-
1.0	0.1 – 1	0.05	1810.2.0501	01810.01	1.1810.7201	187.705	-
2.0	0.3 – 2	0.1	1810.2.0502	01810.02	1.1810.7202	187.705	-

Desmontaje y mantenimiento

Las jeringas están formadas por pocas piezas, fáciles de desmontar y montar. El acceso rápido permite una limpieza y un mantenimiento rápidos y eficaces. Esterilización completamente montada en agua hirviendo o en autoclave a 121°C / 250°F.



Información para pedidos – Accesorios

Contador de dosis Abacus™

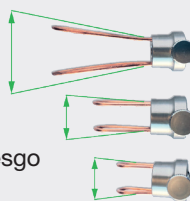
Realiza conteos precisos de cada inyección. Se instala y desmonta fácilmente, sin necesidad de herramientas.



Descripción	N.º de cat.
Contador, 0.1 / 0.2 ml, 1 / caja	1.1810.962
Contador, 0.3 – 2 ml, 1 / caja	1.1810.966
Imán para reposición, 1 / caja	1.1810.446

FishGuide™

Posicionamiento ideal de la aguja (jeringas de hasta 0,5 ml) durante la vacunación de los peces. Reduce el riesgo de lesiones.



Tamaño de la FishGuide	Embalaje	N.º de cat.
15 mm long	1 / caja	1.1810.015
25 mm long	1 / caja	1.1810.025
45 mm long	1 / caja	1.1810.045

Agujas de inyección

Agujas de calidad superior, Luer Lock, acero inoxidable. Durabilidad excepcional, esterilizables en autoclave.



Escanee para obtener información sobre las agujas