

**Esterilizador de asas para siembra schuett solaris****schuett-biotec****Esterilizador de asas para siembra schuett solaris**

Esterilización con luz. Esterilización de las asas de inoculación, pinzas y pequeños instrumentos en segundos.

- Robusto y sin mantenimiento
- No hay gas, no hay llama abierta - Funciona con energía eléctrica estándar
- Intuitivo, fácil de usar
- Instantáneo, listo para usar, sin tiempo de calentamiento, sin esperas
- Temperatura de esterilización: 900 a 1300°C
- Arranque sin contacto, con sensor IR y temporizador ajustable (5 a 7 segundos)
- Para su uso en cabinas de flujo laminar
- Ideal para la operación móvil en el campo

El schuett solaris es la solución perfecta si se debe evitar una llama abierta o si no se dispone de cartuchos de gas, etc. Se utiliza con energía eléctrica estándar. Alcanza la temperatura de trabajo segura de 900 a 1300°C en una fracción de segundo. No hay exceso de calor, ni consumo de energía entre los ciclos de trabajo. El arranque es generado por un sensor de infrarrojos, lo que permite un funcionamiento eficiente con una sola mano. El material patógeno se mantiene dentro de la cámara de esterilización. Sin esparcirse, sin salpicaduras. Ajuste del ángulo de trabajo (4 pasos).

**Material de suministro:** Esterilizador de asas de inoculación Schuett Solaris, 2 x tubos de vidrio de cuarzo, 1 x soporte de asa de inoculación con asa de inoculación (muestra)

**Especificaciones**

**Dimensiones (An x L x Alt): 152 x 195 x 210mm**

**Peso: aprox. 2500 g**



Code	Description	Packaging
LLG09018741	Inculating loop sterilizer schuett sola	1 pz.
LLG09018742	Quartz tube with bottom O.D. 17mm, lengt	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5º Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

