



**Esterilizador Infrarrojo  
150MM  
Modelo: ZYJZ-2**

## INCINERADOR ESTERILIZADOR DE 14MM MOD. ZYJZ-2 - KYNTEL

### Presentación

**KYNTEL** ofrece una amplia gama de equipos, material y herramientas, para uso en laboratorio e investigación de alta calidad para aplicaciones de investigación, académica, productos farmacéuticos, químicos, alimentos y bebidas, laboratorios de ensayo, entre otros.

### Descripción

El esterilizador para ansas (ortodoncia), bisturí, agujas, bocas de tubos de cultivos etc., funciona por calor infrarrojo producido por un elemento central de cerámica.

Los elementos de cerámica no contienen asbesto y garantizan la máxima esterilidad sin salpicaduras en toda el área de la superficie de trabajo.

Es un instrumento ideal para microorganismo anaerobios y aeróbicos por igual.

### Características técnicas

1. El esterilizador para ansas (ortodoncia), bisturí, agujas, bocas de tubos de cultivos etc., funciona por calor infrarrojo producido por un elemento central de cerámica.
2. Los elementos de cerámica no contienen asbesto y garantizan la máxima esterilidad sin salpicaduras en toda el área de la superficie de trabajo.
3. Es un instrumento ideal para microorganismo anaerobios y aeróbicos por igual.

### Párametros

Voltaje de entrada: AC220 V 50HZ

Potencia: 150W

Temperatura máxima en área central: 825 °C ± 50 °C

Temperatura de calentamiento:

Temperatura de dos velocidades 400 °C / 850 °C

Diámetro exterior máximo de desinfección: 14mm

Longitud Total de la zona de calentamiento: 150mm

Tiempo de calentamiento: 10min

Fusible: 250V 3a 5×20

Temperatura ambiente: 5-40 °C

Humedad Relativa: ≤ 90%