

Máquina Láser Fraccional De Co2 Para El Tratamiento De La Piel

Número de artículo: BL-306



Introducción

Máquina láser fraccional de CO2 para rejuvenecimiento de la piel, eliminación de cicatrices y tratamientos ginecológicos. Precisión de modo dual con ajustes personalizables. Más información

[Aprende más](#)

Parámetro	Especificación
Longitud de onda	10,6 μm , láser infrarrojo lejano
Potencia	40 W (o 60 W)
Modos de salida	continuo, superpulso, fraccional
Refrigeración	refrigeración por aire

Parámetro	Especificación
Escaneado de gráficos	7, cuadrado, rectángulo, redondo o personalizado
Estado de funcionamiento	Modo Hiperpulso
Intervalo de impulsos	1ms-5000ms, paso de 1ms
Diámetro del punto focal	$\leq 0,2$ mm
Ancho de pulso	0,1ms-10ms, paso de 0,1ms
Modos de funcionamiento	carga continua, superpulso, intermitente
Intervalo de puntos	0,1mm-2,6mm, cada paso 0,1mm
Modo de exploración	Emisión desordenada, con un lado como base emitiendo en orden, emitiendo a máxima distancia

Parámetro	Especificación
Dispositivos láser	Dispositivo láser sellado estimulado por corriente continua
Enfoque por condensador	f=100mm