



www.bunsen.es



LASER HE NE AMARILLO

Ref. 9905

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Estructura de 594 nm. Están polarizados linealmente y están disponibles con una potencia de salida de 2.0 mW en la longitud de onda del láser amarillo He Ne de 594 nm.
- * Derivacion del haz después de 20 minutos de calentamiento

Parámetro	Valor
Potencia de Salida de longitud de onda 594	2 mW.
Salida polarizada	500:1
Rendimiento y calidad optimizados del espejo de cavidad	Si
Sistema de montaje	Si
Cumple con CE	Si



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254

info@bunsen.es - www.bunsen.es

