



特 性 Specification		
材 料	Material	JGS1(UV-Grade Fused Silica)
设计波长	Design Wavelength	587.6nm
焦距公差	Focal Length Tolerance	±1%
外型公差	Diameter Tolerance	+0.0/-0.1mm
厚度公差	Thickness Tolerance	±0.2mm
面 型	Surface Accuracy	$\lambda/2@632.8\text{nm}$
光 洁 度	Surface Quality	60-40
偏 心	Centration	<3 arc min
有效孔径	Clear Aperture	>90%
倒 边	Bevelling	<0.2×45°
镀 膜	Coating	UV AR Coating 290nm--370nm

技术参数 TECHSPEC

编 号 No.	有效焦距 EFL(mm)	外圆直径 Dia(mm)	曲率半径 R(mm)	中心厚度 Tc(mm)	边缘厚度 Te(mm)	后 焦 距 BFL(mm)
22J4305RM	30.00	25.40	13.75	10.50	2.00	22.80
22J4878RM	75.00	25.40	34.39	4.40	2.00	71.98
22J4395RM	100.00	25.40	45.85	4.80	3.00	96.71
22J4147RM	500.00	25.40	229.25	3.40	3.00	497.67