

 材料:紫外熔融石英
透过波前误差: λ/4 @633nm
光洁度: 40-20
平行差: <30弧秒
中心波长: 525±1%nm
镀膜: Tavg:>90% from 300~515nm @ 0° A0I Tavg:<0.01% from 540~740nm @ 0° A0I
截止带深度: 0D2
截止带陡度: <1%
通光孔径: >90%



1: 仅供参考,禁止使用本图加工生产.

2: 图纸细节如有更改不再另行通知.

	Ø12.50-	0.00 —		2.00	±0.20		
		_					
ſ			ſ				
	GUOPTICS 联合光科技(北京)有限公式						司
	名称	短波通滤光片 D=12.50mm CWL=525nm					
-	产品编号	218505	单位	mm	-€	$\exists \Phi$	