



产品规格书

SPECIFICATION

客户名称 CUSTOMER	
产品名称 PRODUCTION	窄带滤光片
产品型号 MODEL	IF10.6B
版本号 VERSION NO	A1.0

广东赛亚传感股份有限公司

地址:广东省东莞市东城街道东城振兴路201栋

<http://www.saiyasensor.com> www.saiysensor.com

<http://www.saia.cn> www.saiacn.net

mail: sensor@saiyasensor.com sy@saia.cn



客户确认 CUSTOMER CONFIRMATION	审核 CHECKED BY	编制 PREPARED BY
	李柄	钟小易



声明

本说明书版权属**广东赛亚传感股份有限公司**(以下称本公司)所有，未经书面许可，本说明书任何部分不得复制、翻译、存储于数据库或检索系统内，也不可以电子、翻拍、录音等任何手段进行传播。

感谢您使用**广东赛亚**的系列产品。为使您更好地使用本公司产品，减少因使用不当造成的产品故障，使用前请务必仔细阅读本说明书并按照所建议的使用方法进行使用。如果用户不依照本说明书使用或擅自去除、拆解、更换传感器内部组件，本公司不承担由此造成的任何损失。

您所购买产品的颜色、款式及尺寸以实物为准。

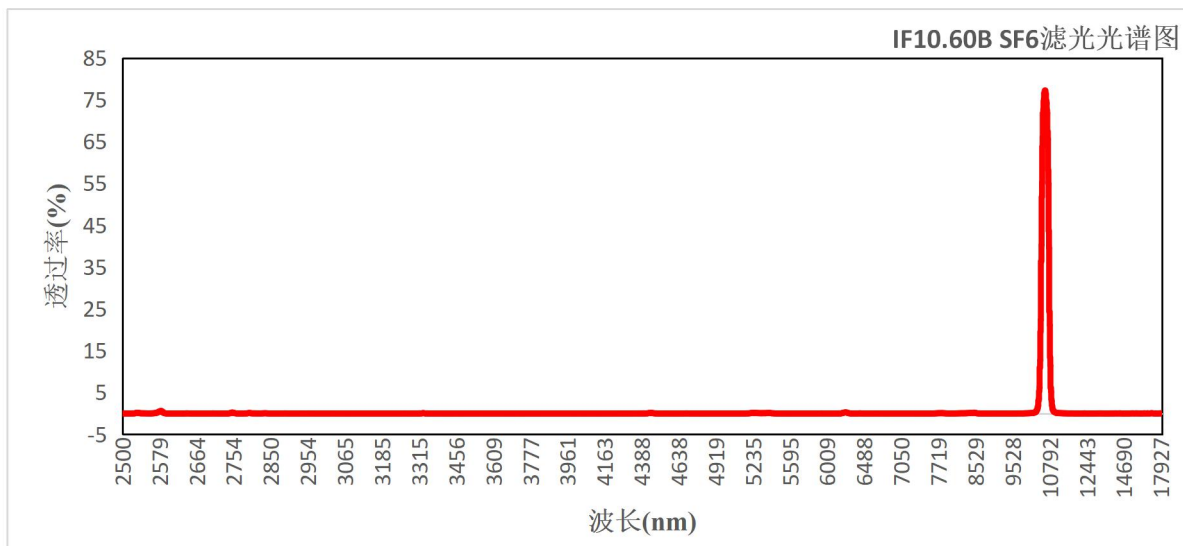
本公司秉承科技进步的理念，不断致力于产品改进和技术创新。因此，本公司保留任何产品改进而不预先通知的权力。使用本说明书时，请确认其属于有效版本。同时，本公司鼓励使用者根据其使用情况，探讨本产品更优化的使用方法。

请妥善保管本说明书，以便在您日后需要时能及时查阅并获得帮助。

广东赛亚传感股份有限公司

IF10.60B滤光片规格书

1. 基板材质: 单晶硅
2. 尺寸: 6 英寸 (直径150mm) 成品尺寸公差: $\pm 0.2\text{mm}$
3. 厚度: 0.5mm 成品厚度公差: $\pm 0.025\text{mm}$
4. 光谱曲线:





5. 光学特性:

中心波长 (nm)	半高宽 (nm)	峰值透过率	截止范围 (nm)
-----------	----------	-------	-----------

10600±60	300±50	≥70%	UV~18000 (≤1%)
-----------------	---------------	-------------	-----------------------

6. 外观标准:

- 无明显色差、雾、油污、色斑、其它污染及脱膜，无裂纹、崩边等；
- 划伤/斑点： 60/40。