

ZJB型截止型玻璃 紫外滤光玻璃ZJB260WG280WG295 UV镜加工

产品名称	ZJB型截止型玻璃 紫外滤光玻璃ZJB260WG280WG295 UV镜加工
公司名称	海安欧佩特贸易商行
价格	9.98/件
规格参数	材质:光学玻璃 规格:可根据需求定制多种规格 是否加工:是
公司地址	海安县曲塘镇双楼路78号
联系电话	18936165546

产品详情

紫外截止滤光片是一种长波段通过的滤光片，能有效截止紫外光，通过可见光及近红外光线。对某些对紫外光敏感可能遭破坏的传感器,紫外光截止滤光片就必须安装在传感器前方,以防止可能的破坏。又称隔紫外片、紫外反射片。

截止型玻璃牌号：WB220、WB240、WB260、WB280、WB300、WB320、WB340、WB360、WB380（国外牌号：WG230 WG280 WG295 WG320 WG345 WG360 WG375 UV28 UV30 UV32 UV34等）

光学指标：

截止波段：220-2500nm(根据客户需求)

峰值透过率：85%~90%（根据客户需求）

产品材质：有色光学玻璃

表面光洁度：一级

应用领域：光学测量仪器、数码相机，高清晰投影机，舞台灯光系统，分析仪器设备

UV镜又叫做紫外线滤光镜，通常为无色透明的，不过有些因为加了增透膜的关系，在某些角度下观看

会呈现紫色或紫红色。许多人购买UV镜来保护娇贵的镜头镀膜，其实这仅仅是它的一项附属功能。UV镜能减弱因紫外线引起的蓝色调。同时对于数码相机来说，还可以排除紫外线对CCD的干扰，有助于提高清晰度和色彩的效果。UV镜适用于海边、山地、雪原和空旷地带等环境下的拍摄，能减弱因紫外线引起的蓝色。

UV镜的主要功能是用于吸收波长在400毫微米以下的紫外线，而对其他可见/不可见光线均无过滤作用。它之所以能够过滤紫外线是因为镜片中含有铅，因此UV镜与其它相同尺寸和厚度的镜片相比要重一些。同时，UV镜可以避免镜头表面镀膜直接与外界环境接触，起到了保护镜头的作用。

本公司供应光学玻璃，无色光学玻璃，有色光学玻璃、石英玻璃（JGS1 JGS2 JGS3）
、乳白玻璃、红色玻璃（HB600、HB610、HB630、HB640、HB650、HB670、HB685、HB700、HB720）
、绿色玻璃、橙色玻璃（CB535、CB550、CB565、CB580）、金黄色玻璃（JB400、JB420、JB450
、JB470、JB490、JB510、JB520）、青蓝色玻璃（QB1、QB2、QB2、QB4、QB9、QB10、QB11、QB1
、QB12、QB13、QB16、QB17、QB18、QB19、QB21、QB23、QB24、QB26、QB29、QB38、QB39、QB40
）、紫色玻璃ZB系列（ZB1、ZB2、ZB3）、氧化铊玻璃、高硼硅玻璃、耐热玻璃、
耐高压玻璃、钢化玻璃、紫外玻璃（ZWB1 ZWB2 ZWB3）耐辐射玻璃、中性暗色玻
璃（AB00、AB02、AB2、AB5、AB10、AB25、AB30、AB50、AB65、AB70）、隔热玻璃（GRB1 G
RB2 GRB3）、偏光镜、透镜（凹透镜凸透镜）、棱镜、柱面镜、平面镜、滤光
片、光学滤光片、有色光学玻璃滤光片、光学元件、偏光片、锗钨玻璃、
选择吸收型玻璃、截止型光学玻璃、带通滤光玻璃、分光片、玻璃镜片、镀膜
片、光学镀膜片、多层镀膜光学玻璃、UV镜、浮法玻璃、重火石玻璃，K9
、B270、超白玻璃等等。

公司力量雄厚，生产工艺先进，设备精良，检测手段齐全，按ISO9002标准建立了产品质量管理体系，产品质量符合标准，在用户中享有盛誉，是中国信息产业部和光学、光电子行业协会推荐产品。

历年来公司致力于科技创新，不断引进先进技术，强化企业管理，先后推出了各种波段的有色、无色光学滤光片、滤色片、冷光源隔热玻璃片，硅光电池和鉴伪点钞机、验钞机专用滤光片及各种规格的光学透镜、棱镜，偏振镜、光栅系列产品等。

公司着力于面向新世纪发展的光学、光电、光电子、光纤通讯、仪器、仪表等行业提供基础配套产品愿为国内外朋友诚恳地服务，欢迎四海宾朋前来洽谈业务、技术合作

部分仓库展示

