

# 多种型号非偏振立方体分光镜

产品名称	多种型号非偏振立方体分光镜
公司名称	北京莱腾奥光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	lighten_optics02@yeah.net
联系电话	86-01057031173 15811395305

## 产品详情

非偏振立方体分光镜是由两个直角棱镜胶合而成，同时根据客户的不同镀膜要求进行镀膜。

产品参数：

材料：光学级k9玻璃

尺寸容差：+0.0/-0.1mm

光洁度：40-20

通光孔径：>90%

光束畸变：+/- 2arc min

t/r：50/50+/- 5%  $t=(t_s+t_p)/2$ ,  $r=(r_s+r_p)/2$

part number	size(mm)
lonpbs5-532	5.0* 5.0*5.0
lonpbs10-532	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-532	12.7*1 2.7*12.7
lonpbs15 -532	15.0*1 5.0*15.0
lonpbs20-532	20.0*20.0*20.0

lonpbs25.4-532	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-633	5.0*5.0*5.0
lonpbs10-633	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-633	12.7*12.7*12.7
lonpbs15-633	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-633	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-633	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-780	5.0*5.0*5.0
lonpbs10-780	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-780	12.7*12.7*12.7
lonpbs15-780	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-780	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-780	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-850	5.0*5.0*5.0
lonpbs10-850	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-850	12.7*12.7*12.7
lonpbs15-850	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-850	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-850	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-1064	5.0*5.0*5.0

lonpbs10-1064	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-1064	12.7*12.7*12.7
lonpbs15-1064	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-1064	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-1064	25.4*25.4*25.4
lonpbs5- 420/680	5.0*5.0*5.0
lonpbs10-420/680	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-420/680	12.7*12.7*12.7
lonpbs15 -420/680	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-420/680	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-420/680	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-620/1000	5.0*5.0*5.0
lonpbs10 -620/1000	10.0*10.0*10.0
lonpbs12 .7-620/1000	12.7*12.7*12.7
lonpbs15 -620/1000	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-620/1000	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-620/1000	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-900/1300	5.0*5.0*5.0
lonpbs10-900/1300	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-900/1300	12.7*12.7*12.7
lonpbs15-900/1300	15.0*15.0*15.0

lonpbs20-900/1300	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-900/1300	25.4*25.4*25.4
lonpbs5-1200/1600	5.0*5.0*5.0
lonpbs10-1200/1600	10.0*10.0*10.0
lonpbs12.7-1200/1600	12.7*12.7*12.7
lonpbs15 -1200/1600	15.0*15.0*15.0
lonpbs20-1200/1600	20.0*20.0*20.0
lonpbs25.4-1200/1600	25.4*25.4*25.4

北京莱腾奥光电科技有限公司是集研发、生产、销售光学元器件产品为一体的公司，我公司生产的主要产品有透镜、反射镜、窗口、棱镜、滤光片、偏振片、波片等光学元件。我们的产品广泛应用于大学、科研单位、实验基地、工业工厂等单位。

我公司拥有完整、科学的质量管理体系。我们的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎有需要的朋友来电洽谈。