元成光学

Regipol 890 抛光粉

介绍:

抛光粉 Regipol 890 是一种颗粒精细、含铈量高的白色抛光粉,可广泛用于精密仪器、数码相机、电子元件等高品质表面要求零件的最终抛光。

特点:

1、各类精密仪器 2、军事领域的精密光学元件

3、各种高档相机和望远镜的镜片 4、各类高清晰的显示屏表面及光盘

5、激光电子的元器件 6、其他高品质的透镜及棱镜

技术参数:

稀土化合物的含量:97%以上CeO2在稀土中含量:> 90%平均粒度:1.2 ~ 1.6μm

PH 值: 5-7

外观: 白色粉末

建议抛光浓度:

约 50~100 克/升左右。

抛光垫材料:

适用于各种抛光模材料,如聚胺脂抛光片、黑色抛光垫片、沥青、毛毡、合成革等。

抛光温度:

20 ~ 30

包装:

25kg/桶