

YHT 系列特殊抛光剂

介绍:

YHT 系列是一种灰色水溶性的抛光剂,采用了高纯度的特殊磨料、配合新的工艺处理制作生产的抛光剂。具有应用领域广、抛光的表面品质好、效率高、分散性好、不结晶、易清洗等特点。适用于蓝宝石、硅片、化合物晶体、精密光学器件、硬盘基板、磁头、陶瓷、光纤连接器、金属等零件的一道抛光和终道精抛光。

产品介绍:

型号	平均粒度(纳米)	PH 值	应用
YHT-11G	>90	5-6	适用于精密光学等零件的一道抛光
YHT-21G	<50	5-6	适用于精密光学等零件的终道精抛光

注:上述规格型号中的磨料粒径,也可据用户要求特殊订制;

使用浓度及温度:

1,YHT-11G 建议浓度:用纯净水稀释至 4%左右后使用; 温度:约 30℃左右;

2,YHT-21G 建议浓度:用纯净水稀释至 <2%后使用; 温度:约 30℃左右;

说明:此使用浓度及温度的建议,主要是针对精密光学和蓝宝石镜片加工的推荐,当针对加工其它材质(如:硅、锗、陶瓷、光纤、化合物晶体、金属等)零件时,请依据需要调整稀释至适合的浓度和加工温度。

抛光垫:

适用于各种抛光模材料,如:聚氨酯片、黑色抛光垫片、沥青、毛毡等。

注意事项:

1,在配置抛光剂时,务必请先将该抛光剂充分摇晃均匀后再取出所需抛光剂,并按建议的稀释比例与纯净水(建议最好采用温热的纯净水)完全搅拌混合均匀后使用;

2,当接触到皮肤或眼睛时,请及时用水清洗处理;

3,请在室内贮存保管,当桶盖打开使用后,请及时地封盖密闭,避免敞口存放;

4,有效期为 0.5 年至 1 年内;

包装:

5kg/塑料桶装、25kg/塑料桶装;