

超精密……特殊抛光液

介绍:

超精密特殊抛光液,是用 SiO₂ 纳米磨料制备而成的高档研磨剂,该抛光研磨液的 P^H 值为中性,粒径为 80 μm (同时也可以依据用户需求提供 10—100 μm 各种微粒的尺寸),具有微粒尺寸均匀、悬浮分散性好,适用于抛光加工埃级表面精度要求的零件、或针对超软材质与化学特性较差零件材质镜片的前道或终道抛光,能减少零件表面的粗糙度与波纹度,有效地降低和减轻抛光加工对零件表面的机械损伤和划伤、以及有效地控制在抛光过程中镜片表面所产生的……水印、粉点、发朦等不良率现象,从而显著消除划痕、凹坑等表面微观缺陷,确保所加工零件表面获得更高的品质。

应用:

超精密特殊抛光研磨液。适用于各种软(超软)玻璃材质、或化学特性较差的玻璃材质、,硅片、硬盘、砷化镓、宝石、磷化铟、金属、半导体化合物晶体、以及其它特殊材质的元器件等高精度表面要求的前道或终道抛光。

使用说明:

1. 可采用原液或直接添加的方式使用。
2. 依据零件精度的要求选择合适粒度的产品。
3. 每种粒度的产品,必要时请稀释至合适的浓度使用。
4. 建议选用去离子水进行稀释。

保存:

- 1, 存放温度为 5℃-35℃;
- 2, 存放和运输避免阳光照射;

包装:

1L/瓶 5L/桶 10L/桶 25L/桶