

元成光学

YJ-807W 抛光粉概述

产品特性:

该抛光粉是针对替代 1650 和 1663 进口粉而研发的产品，是一种白色高品质的氧化铈抛光粉，其粒度均匀、分散性好、抛光去除力强、耐磨与通用性好、可适用于不同的抛光加工方式，对不同的零件材质、和不同精度要求镜片的抛光。此款抛光粉在原有 YJ-807 的基础上加强了化学抛光性能，进一步提升了抛光效率。

主要参数:

样品序号	主要参数				
	TRO (%)	CeO ₂ /TRO (%)	F (%)	pH 值	平均粒度 (um)
YJ-807W	94	70	4-5	7	1-2

建议抛光浓度: 根据需要可控制在(40-100)克/升左右。

抛光液温度: 20-35℃.

抛光垫材料: 适合于各种抛光膜材料。

包装: 20KG/纸箱