

元成光学

Y-701M 液体清洗剂（沥青、蜡、保护膜）

介 绍：

Y-701M液体清洗剂属于**高效环保通用型液体清洗剂**，适用于**各类玻璃材质**，可以轻易去除附着在光学镜片或其他物体表面上的**沥青、蜡、保护膜及有机物等不洁物**。

物理性质：

外 观：无色透明液体

密 度：1.32±0.05

闪 点：无

P^H 值：6.0±1.0

沸 点：39-125℃以上

引燃温度：无

爆炸性：无

溶解性：与大多数有机溶剂混、微溶于水

使用方法：

- | 采用浸泡、搅拌、超声波清洗均可。
- | 加入超声波清洗槽配合蒸馏机循环使用(温度控制在35度以下)。
- | 使用浓度为原液直接使用，可依玻璃浸泡量确定原液的用量。
- | 定期视原液使用情况进行更换(当持续蒸馏循环使用28天后需更换)。

备 注：

- | 使用过程中不要向原液中加水。
- | 清洗后的透镜可用水直接清洗。
- | 接触到皮肤或眼睛时用水清洗，严重者看医生。
- | 操作时建议戴手套。
- | 请放于阴凉、通风、干燥处，避免阳光暴晒。

包 装：

250kg /桶，或根据用户要求。