



NGL-OPT 10L (OPTICAL 10L)

用于PVD/CVD镀膜前镜片表面精洗的弱酸性液体清洗剂，适用于超声波清洗工艺

适用材料:

- 工业玻璃 (镜子)
- 平板玻璃
- 装饰眼镜
- 眼镜
- 石英蓝宝石镜片
- 太阳镜

主要成分:

- 有机酸, 表面活性剂
- 不含螯合剂

理化性质:

- pH值(原液): 5.5
- pH值(1%溶液): 6.2
- 密度: 1.275
- 表面张力: 30.1mN/m

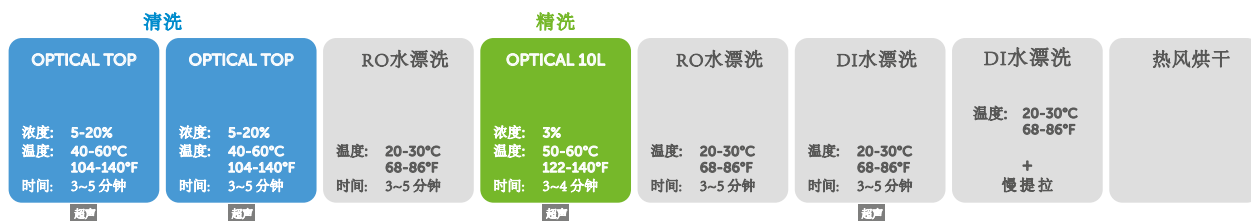
使用推荐:

清洗效果是否理想与所使用的水质及要去除的污染物类型及污染程度有关

- 浓度: 3~5%
- 温度: 20~60℃
- 时间: 3分钟

工艺案例:

- CR39镜片模具清洗



优点:

- 分散并溶解污染物
- 光学表面精洗效果极佳
- 易漂洗
- 清洗后在表面形成很薄的保护层

01/07/21

储存条件:

- 请在干燥的环境中保持密封储存, 储存温度5~40℃。
- 请保持使用原包装储存。



如有任何疑问, 请联系恩净 (上海) 技术中心, 电话: +86 21 6455 9918



SWISS QUALITY

