



# OPTICAL 2021

用于清洗镜片和模具表面残留物，油墨标记，有机聚合物等的强碱性液体清洗剂。

## 适用材料:

- 树脂和玻璃镜片
  - 模具
  - 钢
- 不适用于PC材质

## 主要成分:

- 强碱，表面活性剂，螯合剂，增溶剂
- 不含磷酸盐

## 理化性质:

- pH值 (1%): 12.2
- 密度: 1.093
- 表面张力: 29.9 mN/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: 5~100%
- 温度: 40~55℃
- 时间: 3~5分钟

## 工艺案例

### 清洗

<b>UNICOPTIC</b> 浓度: 100% 温度: 20-35°C 68-95°F 时间: 3-5分钟 超声	<b>OPTICAL 2021</b> 浓度: 5-100% 浓度: 40-55°C 104-131°F 时间: 3-5分钟 超声	<b>RO水漂洗</b> 温度: 20-30°C 68-86°F 时间: 3-5分钟	<b>DI水漂洗</b> 温度: 20-30°C 68-86°F 时间: 3-5分钟	<b>烘干</b>
---	--	---	---	-----------

### 清洗

<b>OPTICAL 2021</b> 浓度: 5-100% 温度: 40-55°C 104-131°F 时间: 3-5分钟 超声	<b>OPTICAL 2021</b> 浓度: 5-100% 温度: 40-55°C 104-131°F 时间: 3-5分钟 超声	<b>RO水漂洗</b> 温度: 20-30°C 68-86°F 时间: 3-5分钟	<b>DI水漂洗</b> 温度: 20-30°C 68-86°F 时间: 3-5分钟	<b>烘干</b>
--	--	---	---	-----------

## 优点:

- 代替手工清洗
- 对退膜，切割或抛光后的树脂镜片有很好的清洗效果
- 能迅速去除镜片表面的抛光粉和有机残留物
- 去除保护漆，油墨标记

23/11/18

## 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

