

## 活化剂 H8606

### 简介

碱性活化剂的用途是催化印制电路板。活化剂 H8606 尤其适合水平处理。它可以在预浸剂 H8605 之后直接使用，无须通过任何助剂。

### 操作条件

- H8606 : 24ml/L
- NaOH : 1ml/L
- 温度 : 50 °C (47-53°C)
- 时间 : 45-55 S
- 搅拌 : 过滤循环
- 槽体 : P.E 或 P.P
- 加热器 : 石英或铁弗龙
- 过滤 : 需要
- 冷却 : 需要
- 传动速度 : 1.5—2.5m/min

### 控制与维护

控制项目	控制范围	最佳值	分析频率	添加量	备注
Pd <sup>2+</sup>	60~100ppm/l	80pm/l	1 次/班	500ml/千尺	
pH 值	10~11	10.5	1 次/4H	25ml/千尺	

### 注意事项

- 1、每 1L 工作液处理 68 m<sup>2</sup>请更换槽液。
- 2、每月更换一次。