

## 南通赛可特电子有限公司

## NANTONG CIRCUIT ELECTRONICS CO,LTD

# 还原剂 H8607

## 简介

还原剂 H8607 使用在活化剂 H8606 之后,释放出金属钯微粒,在使用还原剂 H8607 之前一定要彻底清洁干净。

## 操作条件

H8607: 8ml/L

温度 : 33 ℃(30-36℃)

时间: 40-50 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

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
H8607A	6~10ml/l	8ml/l	4H/次	1000ml/千尺	

## 注意事项

1、要求每 3 天更换一次槽液

地址: 南通高新技术产业开发区金鼎路 26 号 E-mail: circuit02@163.com

网址: <a href="http://www.circuit-ele.com">http://www.circuit-ele.com</a>
电话: 0513-86102886 传真: 0513-86102887