## 产品简述



# SNW-H20C 飒华光亮剂

VOC Free清洗液「飒华光亮剂」是由水生成的无公害的洗净剂、PH值13.1的强碱性电解水有很好的去污效果。对回流炉波峰焊炉中载具、链条、冷凝器上附着的助焊剂具有良好的清洗效果。不含化学合成物质、界面活性剂的环保型电解水。



- · 从使用IPA清洗到使用飒华光亮剂 是飒华对VOC排放做出的巨大贡献。
- 不使用一切石油系的有机溶剂。不含有化学合成物质、界面活性剂。
- 无闪点使用简单、安全。 不需要防火对策。
- 普通货物。保管、管理简单。
- 无臭味对操作员工无负担。完美改善清洗作业环境。

产品特性	
pH值(10g/l H2O)	13.1
闪点	无
起始沸点和沸程	100°C
水溶性	可溶
相对密度(水=1,20℃)	1.0

主要工艺		
清洗方式	超声、浸泡	
使用浓度	100%	
温度	20°C~60°C	
漂洗	去离子水	
干燥	常温或热风干燥	

以上工艺参数是SRF应用试验室进行广泛测试后的推荐数值,SRF的销售代表会协助您优化您的工艺参数。

### 储存和处理

- 高密度聚乙烯容器包装
- 建议储存在5-30°C的原装容器中
- 使用标准的化学处理方法处理
- 未开封保质期13个月

#### 包装

• 20升

### SNW-H20C

风华光亮剂





### 环境、健康和安全法规

VOC Free清洗液「飒华光亮剂」是由水生成的无公害的洗净剂。符合RoHS, REACH, 无VOC排放。

不包含CFC或者HAP。详细信息,请参照安全数据表。



### 兼容性

SNW-H20C能兼容回流炉波峰焊炉中载具、链条、冷凝器等清洗中常用的所有材料。

如需要具体、更加详细的兼容信息,请联系SRF公司的销售代表。



### 免费清洗试验和工艺优化

SRF会在客户的工厂端或者是在自己的全球应用实验室为客户免费提供清洗实验服务以确保客户实现自己的目标。通过确定和调整您清洗工艺的重要参数来提高您的产品良率和产品可靠性。我们承诺我们有专业的知识并理解您的工艺,SRF可以模拟您的清洗工艺并根据您的实际情况完善您的清洗工艺。

实验室配备了各种清洗设备和分析仪器 包括:

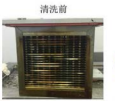
- 批次清洗设备
- 在线清洗设备
- 超声波
- SUI系统
- 气相清洗设备
- GC (TCD和FID)
- 扫描电子显微镜
- 离子分析仪
- FTIR光谱分析仪
- 湿度箱
- 高倍显微镜

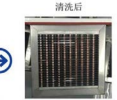


清洗前



20min浸泡





1:1与水稀释 超声波10min

水基,半水基和气相清洗剂 ・ 工艺评估和优化 ・ 合约清洗 ・ 清洁度测试 ・ 污染物分析

srfsh.cn

中国 总部 info@srfsh.cn 中国 上海 sales@srfsh.cn 中国 深圳 dennis@srfsh.cn 中国 大连 cs@srfsh.cn

根据SRF的专业知识,此处包含的数据都是真实有效的。使用者结合自身的具体应用来判定该款产品是否合适以及此处包含的信息是否完整,并且采用相应的安全预防措施。此数据并不作为SRF公司承担法律或者经济责任的担保或者说明。