



离线PCBA清洗机

SWF-PC800

SWF-PC800是针对中小产能的PCBA清洗设备。典型的批量清洗工艺，在一个清洗腔体内实现清洗，漂洗和烘干全过程。提升清洗品质，满足多机种PCBA清洗，使用业界最先进的清洗工艺，达到 100%的洁净和对环境的保护。



- 清洗力强
- 喷嘴渐增式分布，喷嘴压力可调
- 大尺寸触摸屏操作界面
- 清洗剂自动配比，添加

产品规格

外形尺寸	L1200 × W1100 × H1830(mm)
重量	400kg
气源	0.45Mpa ~ 0.7Mpa
电源	AC380V 50HZ 65A
液箱容量	40L
排风口尺寸	Φ100 × H30(mm)

清洗工艺

清洗方式	360°旋转喷淋清洗
清洗时间	5-20 分钟（常规工艺）
漂洗时间	1-2 分钟（每次）
干燥时间	20分钟以上（常规工艺）
过滤	0.22μm

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。

机器特点

- 全面的清洗系统
- 全自动的清洗模式
- 全程可视化
- 超大清洗仓（L690*W620*H715mm）





环境、健康、安全法规

SWF550是一款稀释使用的清洗剂（推荐稀释浓度10-20%），用于松香类和水基类的助焊剂的清洗。SWF550非常适合喷淋清洗，同时也适合超声波等清洗方式。作为一种稀释性清洗液，与松香类清洗液相比拥有低成本和低排水的特点。无闪点，使用时更安全更容易。不含有ROHS规定物质，无卤素，更环保。

兼容性

SWF550的温和配方对铝材等敏感金属也具有优良的材料兼容性，是一款兼容性好的浓缩型环保水基清洗剂。具有清洗负载能力高、可过滤性好、超长使用寿命等特点。配方温和，对FPC等板材所用敏感金属合金及电子元器件均具有良好的材料兼容性。

清洗测试实施

我司可根据客户的清洗部件，污染物及清洗要求，推荐适合的清洗液，并进行相关的清洗测试，确认合理的清洗工艺，出具有参考价值的清洗测试报告，为客户提供高效合理的清洗解决方案。
如有需要，欢迎垂询!

- 清洗剂
- 工艺评估和优化
- 清洗代工
- 清洁度测试
- 污染物分析

实验室配备了各种清洗设备和分析仪器



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