

# LS-2116线路板助焊剂水基清洗剂使用说明

产品名称	LS-2116线路板助焊剂水基清洗剂使用说明
公司名称	廊坊市海寰化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:超声波清洗液 型号:LS-2116
公司地址	中国 河北 廊坊市 廊坊市永清县西场工业区
联系电话	86-03166585880 13831646699

## 产品详情

类别	超声波清洗液	型号	LS-2116
主要用途	用于去除线路板、钢网等上的各种类型助焊剂（松香型、水溶型、免清洗型等）和助焊剂碳黑。对于金属零件上较轻的油污也有很好的去除效果。	执行标准	SGS

### ls-2116线路板助焊剂水基清洗剂使用说明

#### 一、清洗液配制方法：

将本品清洗剂按1:10-12的比例与水混合均匀即可。

#### 二、产品的技术指标（浓缩液）：

外观：橙红色液体 比重:1.05-1.06

#### 三、清洗液性质（使用液）：

外观：无色无味透明液体 沸点：100

粘度：6.5mpa.s 表面张力：28.8mn/m

ph值：12-13

#### 四、适应范围：

用于去除线路板、钢网等上的各种类型助焊剂（松香型、水溶型、免清洗型等）和助焊剂碳黑。对于金属零件上较轻的油污也有很好的去除效果。

## 五、使用方法：

本清洗液配合超声波清洗效果较好。

将清洗液倒入清洗槽中，放入需要清洗的物件，进行超声波清洗，3-5分钟即可。

对较厚的松香型助焊剂的清洗，清洗时间需加长，也可通过增大清洗液浓度来提高清洗速度，但混合式的比例最好不要超过1：10，浓度过大清洗效果反而不佳。

清洗完毕，用水将被洗物件漂洗干净，放入干燥箱内进行干燥，干燥箱设置温度为60-70℃，干燥90分钟即可。

漂洗后的物件也可以用酒精脱水的方式进行干燥。

## 六、包装：

本清洗剂每个包装 25kg/桶

## 七、保存：

在干燥、阴暗的条件下密封保存，避免与空气接触。

## 八、生产日期：

2010年10月8日

## 八、使用期限：一年

注：因超浓缩有沉淀析出，配比时需摇匀使用。