



日本
独资

上海特德拉化学油剂有限公司

SHANGHAI TETRA CHEMICAL OIL CO., LTD.

SJ-9201R

封孔处理

提高润滑性

水型产品 SJ-9201R



17 L 铁桶

是有 30 年实绩的乳液型产品 SJ-9201R。因是水溶性，无火灾隐患、也不用担心对人体·环境的影响，当然兼备封孔处理、润滑性能、接触抵抗安定性能。

特征： 因是水性，对大气无污染
对镀金接点有良好的防腐蚀性能
与油性涂料同样的润滑效果
能在常温下、短时间内浸涂，使用方便
一液型，操作简单

外观： 白色乳液

比重： 15/4℃ 1.00

PH 值： 8.9

凝固点： 0℃以下

溶解性： 水 可溶
碳氢化合物 不溶

用途： 电子接点防锈润滑剂

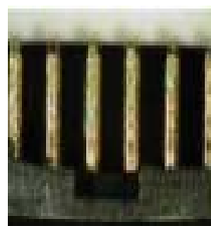
主成份： YJ-9201
界面活性剂

稀释浓度 用 5 倍离子交换水稀释

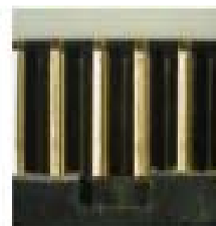
使用 涂抹方法 常温浸涂

方法 浸涂时间 数秒
干燥方法 110℃以下的热风干燥

腐蚀实验



无涂沫



涂沫 SJ-9201R

实验条件：SO₂, 72 小时, 10ppm
40℃, RH95%

镀金层厚：吹涂