

通过168小时盐雾实验的高耐腐蚀性的环保化学镍

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 通过168小时盐雾实验的高耐腐蚀性的环保化学镍 |
| 公司名称 | 深圳市润林通科技有限公司 |
| 价格 | .00/公斤 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道松裕路140号6C |
| 联系电话 | 0755-36693435 13760485149 |

产品详情

ni-811 环保高磷化学镍

特性与用途：

(1)、环保型，符合汽车行业的elV条例，另外，使用此工艺也能满足电子行业的weee条例。

(2)、可为铝和铁材提供优良的抗腐蚀特性。

(3)、磷含量10-12%，无磁性，电阻90-110m cm，盐雾测试>168小时，通过硝酸测试。

(4)、耐磨性佳，操作简单

组份与工艺条件：

| | | |
|---------|----------------------------|------|
| ni-811a | 60 | 毫升/升 |
| ni-811b | 150 | 毫升/升 |
| 温度 | 85-91 | |
| ph | 4.6-5.0 | |
| 电镀速率 | 10-15 μ m/小时 | |
| 槽液负载 | 0.25-2.5dm ² /l | |
| 补充比率 | ni-811a与ni-811h的比例为1:1 | |