

可导电银抗氧化剂、银防变色剂、银保护剂

产品名称	可导电银抗氧化剂、银防变色剂、银保护剂
公司名称	深圳市龙岗区平湖金洋化工原材料销售部
价格	面议
规格参数	种类:抗氧化剂 型号:JY-266 类别:防变色剂
公司地址	中国广东 深圳市龙岗区 平湖华南城五金化工区MA-109号
联系电话	86 0755 36852103 13751081413

产品详情

ag-266银防变色保护剂

本型号的银保护剂是一款高浓缩水溶性的环保产品，通过高分子有机材料和纳米抗氧化材料复合、能够在银制品及镀银层表面形成无色透明的保护层，处理后的产品不影响导电性，焊接性。耐盐雾，防变色能力加强。可以耐硫化钾5分钟、

ag266保护剂是一款无毒，无刺激性的水性环保产品，能在银表面形成一层极薄的

但抗硫化及氧化的极强的保护膜，抗5%硫化钾5分钟以上，耐高温300 ° c30分钟

以上。适用于珠宝，饰品及电子接插件，不影响焊接性能，为众多高品质客户接受。

使用方法：

- 1，将纯水19份加热至50 ° c
- 2，将ag266一份加入50 ° c热纯水中,使其完全溶解（不超过60 ° c）
- 3，搅拌均匀保护液，恒温48-55 ° c,即可使用。药液不可超过60 ° c。

补充：

大约每公升ag266保护剂可以有效保护工件面积为10-15平方米左右，适时补充。当工

作

液受污染严重，补充后也不能达到生产要求时，需要更换。

工艺流程：

- | | |
|----------|----------------------|
| 1, 银及银镀件 | 表面洁净 |
| 2, 硝酸浸洗 | 0.5-1硝酸 |
| 3, 过水 | 3次 |
| 4, 浸保护剂 | 48-55 ° c, 1-3分
钟 |
| 5, 过热纯水 | 35-40 ° |
| 6, 过纯水 | |
| 7, 烘干 | |

保质期：12个月

本产品的种类是抗氧化·剂·，型号是JY-266，类别是防变色剂·，执行标准是国标，主要用途是银制品、镀银耐硫化钾·耐盐雾保护剂