

优质镍光剂 镍光剂 万代化工

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 优质镍光剂 镍光剂 万代化工 |
| 公司名称 | 东莞市万代化工原料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市长安镇莲花广场A区写字楼1J4D |
| 联系电话 | 17761865889 |

产品详情

氨基磺酸镍 氨基磺suan镍资讯：氨基磺saun镍毒性及防护参见氨基磺suan。用内衬聚乙烯塑料袋的木箱包装，每箱净重25kg。贮存于通风、干燥的库房中。包装必须完整密封，注意防潮。运输过程中要防雨淋和日光曝晒。shi火时，可用水、砂土和灭火器扑救。

氨基磺suan镍英文名称nickelaminosulfonate，厂家直销镍光剂，nickelsulfaminat 氨基磺suan镍电镀；

- 1· 镀层平滑，低应力，镍光剂，延展性佳，
- 2· 特别适用于作金，钯，铑，银等贵重金属电镀和非金属镀层的打底镀层；
- 3· 适用于连续电镀，Tab电镀，优质镍光剂，快速电镀及高电流作业；
- 4· 单一组分添加，现场操作，维护简单。

氨基磺酸镍 氨基磺suan镍需要一个向电镀槽供电的低压大电流电源以及由电镀液、待镀零件(阴极)和阳极构成的电解装置。其中电镀液成分视镀层不同而不同，但均含有提供金属离子的主盐，能络合主盐中金属离子形成络合物的络合剂，用于稳定溶液酸碱度的缓冲剂，阳极活化剂和特殊添加物(如光亮剂、晶粒细化剂、整平剂、润湿剂、应力消除剂和抑雾剂等)。电镀过程是镀液中的金属离子在外电场的作用下，经电极反应还原成金属原子，并在阴极上进行金属沉积的过程。因此，这是一个包括液相传质、电化学反应和电结晶等步骤的金属电沉积过程。 氨基磺suan镍溶液中的主盐就是镍盐，一般采用氯hua镍或硫suan镍，有时也采用氨基磺suan镍、醋酸镍等无机盐。早期酸性镀镍液中多采用氯hua镍，但氯hua镍会增加镀层的应力，现大多采用硫suan镍。目前已有专利介绍采用次亚磷suan镍作为镍和次亚磷酸根的来源，一个优点是避免了硫酸根离子的存在，同时在补加镍盐时，求购镍光剂，能使碱金属离子的累积量达到zui小值。但存在的问题是次亚磷酸镍的溶解度有限，饱和时仅为35g/L。次亚磷酸镍的制备也是一个问题，价格较高。如果次亚磷酸镍的制备方法成熟以及溶解度问题能够解决的话，这种镍盐将会有很好的前景。 优质镍光剂-镍光剂-万代化工由东莞市万代化工原料有限公司提供。优质镍光剂-镍光剂-万代化工是东莞市万代化工原料有限公司（mantai.b2b.hc360.com/shop/show.html）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：舒经理。