



化学镀镍产品



产品名称

NICHEM-1000碱性化学镀镍工艺



镀液组成及操作工艺

NICHEM-1000A	36 ~ 43毫升/升
NICHEM-1000B	135 ~ 160毫升/升
总镍量	5.4 ~ 6.4克/升
PH值	7.8 ~ 8.5
温度	28 ~ 38℃
过滤	连续过滤（1小时过滤镀液10次）
搅拌	工件移动，不能打气
镀液负载量	0.32 ~ 0.96平方分米/升



用途和特性

- 1、特别适合用于铝及铝合金、活化后的塑料等基体上预镀化学镍；
- 2、减少污染后续酸性化学镀液或其他电镀液；
- 3、结合力优良；
- 4、对复杂工件的处理更显其优越性；
- 5、也可用于其他基体的电镀打底层；
- 6、操作温度低。



★★★★★
广东高力集团
 HIGHNIC GROUP

 **广东致卓精密金属科技有限公司**
 SUR-PRECISION METAL TECHNOLOGY CO., LTD.

- 生产基地：广东省佛山市南海区狮山镇有色金属产业园核心区
- 集团总部：广东省佛山市南海区大沥镇盐步广佛路平地高力集团大厦
- 邮箱：253@highnic.com.cn
- 传真：0757-85788328-0
- 电话：0757-85768255