

铬雾抑制剂F-53B 电镀专用

产品名称	铬雾抑制剂F-53B 电镀专用
公司名称	滕州市高鹏表面处理技术有限公司
价格	面议
规格参数	型号:F-53B 品牌:滕州高鹏 有效物质含量:99 (%)
公司地址	中国.山东省.滕州市经济开发区
联系电话	86-632-5662537 86-0531-88771508 18606379826

产品详情

一、性能

铬雾抑制剂f-53b是一种优良的表面活性剂，具有耐高温、耐强氧化剂和电解稳定性的特点。

二、主要用途

目前主要作为电镀工业中铬雾抑制剂，使用本产品抑制铬雾是当前最理想的工艺。经六千余家有关工厂的长期使用证明，使用本产品后，车间铬酸允许浓度只有国家标准的1/30至1/50，可以免去排风装置和铬酸回收装置。节约电力95-100%，节约铬酸20%以，并能防止环境污染，确保操作人员健康。

三、用量：

f-53b的使用量为：每升电解液加入f-53b 0.04克左右，但在最初使用时必须多加些，以后可以根据消耗情况逐次添加。

四、使用方法：

将称取的f-53b白色结晶粉末用沸水完全溶解（例f-53b粉末20克约加入沸水500毫升）后倒入电镀槽中即可。

五、注意事项：

1. 当本产品溶解倾入电镀槽后，在3-5分钟内所形成泡沫即能完全覆盖在镀液表面，达到防止铬雾逸出的效果，在电镀停止后泡沫即消失，下次再使用时泡沫又重新出现。
2. 本产品使适用于铬酸浓度为250-300克/升，超过该浓度范围就会影响寿命。

3. 电镀液温度以40 -60 为适宜。

4. 添加f-53b不宜太多，即应使泡沫厚度不超过三公分。镀件电极必须接触良好，防止火花，保持空气流通，以免氢气积聚，引起爆鸣。

使用优点：

根除铬雾外逸、确保工人健康、停用通风装置、消除环境噪音、降低铬酸消耗、保证镀件质量、节约生产用电、增加工厂收益。

滕州市高鹏表面处理技术有限公司（分公司济南高鹏电镀材料有限公司）是专业从事镀硬铬添加剂、电镀设备生产、有色金属及电镀化工原料经营的公司，创立于1999年。经过十余年的奋力拼搏，高鹏公司已经从一家生产、销售电镀添加剂为主的公司，发展成目前国内规模较大的专业经营电镀原材料的贸易公司，主要经营电镀添加剂、电镀化工产品、有色金属及各种电镀设备等产品。高鹏公司是集生产、贸易与技术支持为一体的多元化集团型企业，自己拥有和代理国内外众多的知名品牌。目前公司在浙江、江苏、山东、河北等省设有销售处，业务覆盖华东、华南、华北，已形成覆盖面广、运转畅通快速的销售网络。高鹏公司以服务中国表面处理行业为己任，以完善的销售网络，齐全的产品配套，强大的技术支持，快捷的物流配送，让广大客户切实体验到一站购齐的方便服务。高鹏公司本着诚信服务，顺应市场及电镀工业多样化的需要，力争制造出可信赖的并具有创新性能的产品，为中国表面处理行业服务。

滕州市高鹏表面处理技术有限公司

网址：www.gpeng.net 联系人：李经理

移动电话：18606379826

电 话：0632-5662537 传真：0632-5662557

地 址：中国山东滕州市滕州市经济开发区春藤东路1288号

本产品的型号是F-53B，品牌是滕州高鹏，有效物质含量是99（%），产品规格是F-53B，主要用途是电镀工业中铬雾抑制剂使用，CAS是ccc