

低碳钢常温化学抛光液 JB/T9871

产品名称	低碳钢常温化学抛光液 JB/T9871
公司名称	北京梅索雅科技有限公司
价格	8.00/公斤
规格参数	产品规格:CPG-301 执行标准:JB/T9871 主要用途:钢铁表面常温化学精抛，抛光
公司地址	中国 北京市顺义区 顺义李遂工业区
联系电话	86 010 57116357 13910320312

产品详情

产品规格	CPG-301	执行标准	JB/T9871
主要用途	钢铁表面常温化学精抛，抛光		

低碳钢工件常温化学抛光液

1、性能特点 本品对低碳钢工件有良好的抛光效果，最佳效果能达到镜面光亮，外观可与装饰铬媲美。使用本品抛光，可提高工效，减低成本，还可缩短镀镍时间。

2、适用范围

适用于各种低碳钢工件的抛光，尤其对冷轧、冷拉、冷压、精铸件有特效。可作为电镀前精饰处理。

3、产品状态及工艺条件

产品状态	ph值 (工作液)	相对密度	稀释比例	温度()	处理时间(min)	处理方式	处理面积(
透明液体	2.5-3.0	1.02	1 : 4	常温	3-5	浸渍	>4

4、使用方法4.1本品为浓缩液，将本品按1:4(容积比)加水稀释搅匀即得工作液。4.2工艺流程：

(1) 抛光后不进行其它表面处理时采取下列工艺：

除油 水漂洗 酸洗 水漂洗 抛光(3~5分钟) 水洗 稀盐酸洗(0.5~1分钟) 水漂洗 浸水性
防锈封闭剂或浸脱水防锈油(3~5分钟)

(2) 抛光后进行电镀或其它表面处理时采取下列工艺：

除油 水漂洗 酸洗 水漂洗 抛光(3~5分钟) 水洗 稀盐酸洗(0.5~1分钟) 水漂洗 中和(3
~5分钟) 水漂洗 电镀或其它表面处理