

## JK—702普通金属清洗剂，清洗灶具、陶瓷、玻璃、

产品名称	JK—702普通金属清洗剂，清洗灶具、陶瓷、玻璃、
公司名称	北京卡芙瑞德科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类别:碱性清洗液 型号:JK—702普通金属清洗剂
公司地址	北京市东城区珠市口东大街4号4层24B\C
联系电话	84311056 13811922086

## 产品详情

类别	碱性清洗液	型号	JK—702普通金属清洗剂
主要用途	普通金属清洗剂，清洗灶具、陶瓷、玻璃、塑料等物品的清洗效	执行标准	企业标准
CAS	无		

### jk—702普通金属清洗剂

本品由非离子型、阴离子型表面活性剂、缓蚀剂及其它助剂复配而成的白色粉剂。有效成分100%，易溶于水，便于配置和储运。

#### 使用范围：

- 适用于机电制造、修理行业中对黑色金属、有色金属（铜、铝、合金等）零部件的除油污清洗。对于脱出“黄袍”或积炭清除也有良好效果。
- 用于清洗灶具、陶瓷、玻璃、塑料等物品的清洗效果极佳，可整旧如新。

#### 产品特点：

- 常温或加温条件下，均适用于手工、机械、喷淋、超声波等多种清洗方式。
- 对重油垢（黄油、润滑油、防锈油脂）具有强脱垢能力。
- 用于磷化前预洗有助于磷化膜的形成。
- 清洗率高、防腐、防锈且使用周期长。

- 不燃、不爆、无毒、无刺激性，是汽油、煤油的理想替代品。

技术指标：

项目	理化指标		试验方法
外观	白色粉状、均匀、松散、无硬块		目测
ph值	8.0 11.0		试纸法
清洗力	90%		jb4322
消泡性	2mm		
不溶物	1.0%		
漂洗性	无可见清洗剂残留物		
防锈性	45#钢单片	24h合格	
	45#钢叠片	4h合格	
腐蚀性	铸铁、45#钢	4h无变色	
	铜h62、铝ly12	2h无变色	

使用指导：

- 手工清洗浓度配比为3 5%，搅拌溶解后放入清洗件浸泡。
- 机械、喷淋、超声清洗浓度配比为2 3%，常温或加温均可，加温效果更好。清洗时间视油污和清洗物数量而定，一般需5 15分钟。
- 清洗过程中应适时清除浮于液面上的油污和沉于溶液底部的污渣。当溶液损耗时，应按浓度要求予以补充。溶液使用周期由去污能力下降程度而定。

包装：1kg袋装，每箱25袋。

储存：阴凉避光、干燥，保质期为一年。