

凯迪化工 反应釜清洗剂

产品名称	凯迪化工 反应釜清洗剂
公司名称	嘉兴市迪嘉凯清洗服务有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	颜色:无色 气味:清香型 形态:液体
公司地址	嘉兴市秀洲区殷秀路1090号746室
联系电话	13608946871

产品详情

反应釜清洗剂_反应釜油焦清洗剂

目前反应釜在日常应用中，按照加热方式的不同，可分为电加热、热水加热、导热油循环加热、远红外加热、外(内)盘管加热等，夹套冷却和釜内盘管冷却等。加热方式的选择主要跟化学反应所需的加热/冷却温度，以及所需热量大小有关。因为换热因素的影响，反应釜在长时间的使用过程中会产生结焦，因此需要定期进行清洗和保养。

反应釜清洗剂市面上有两个类型：一种为含有强力渗透乳化剂和锈抑制剂的水基清洗型反应釜清洗剂，一种为溶剂型反应釜清洗剂，以上两种类型的清洗剂在凯迪化工产品系列中，分别对应为KD-L200系列反应釜清洗剂和KD-L300系列反应釜清洗剂。接下来着重讲解一下导热油循环加热反应釜的清洗产品，即KD-L212反应釜清洗剂产品。KD-L212反应釜清洗剂具有优异的渗透性、乳化性，通过化学作用迅速渗透到积碳底部，溶解、分散、剥除各种硬质油垢、积碳，无论是薄层积碳还是厚厚的积碳层，均能在4-6小时内脱落、溶解。效果极为显著，无腐蚀，是目前除碳的好制品。

产品特性：

- 1、KD-L212反应釜清洗剂脱脂去污能力特强，溶油量高达60~80%；
- 2、可靠，使用方便，工作效率高；
- 3、PH值为7，中性，对绝大多数金属材料无腐蚀。
- 4、本品属清洗剂，不燃不爆以及较快的溶解速度是本产品的典型特点；
- 5、可回收再利用，降低成本。

使用方法：

1、将剩余导热油从反应釜中排出。

2、将KD-L212反应釜清洗剂加入到反应釜中以后，循环清洗3-4小时，再排出清洗废液。若积碳层超过4-5毫米，可适当延长浸泡和循环清洗时间。注意排放时请务必保持系统内有压力，使得脱落的积碳能够顺利排出，避免堵塞管道。

3、KD-L212反应釜清洗剂清洗后无需过水冲洗，待表面干燥后直接加入导热油开机运行即可。

若有产品需要及疑问，请致电凯迪化工工业清洗事业部技术中心索取清洗方案及报价。生产厂家直接面向客户工厂供货，产品质量和技术力量有保障！kaidihuagongzjz