

氨库改造载冷剂KF-K2不燃不爆阻燃

产品名称	氨库改造载冷剂KF-K2不燃不爆阻燃
公司名称	沧州科峰化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	冰点:-50度 密度:1.1-1.3 PH:7-8
公司地址	东光县大单镇辛店村
联系电话	0317-5560392 18031734378

产品详情

[KF-K2型载冷剂](#)

执行标准：Q/CKF03-2014

性能及用途:

该产品是以羧盐及组合物为基料，经科学工艺生产合成的一种**新型载冷剂**

，本产品为无色或淡黄色透明液体，挥发性小，不燃，无味，无毒，对金属无腐蚀性，年腐蚀速率均小于国家对工业循环冷却水设计规范“GB50050-2002”的要求指标。易溶于水，与传统的乙二醇基载冷剂相比有更好的传热性能，对环境更加友好，与甲醇，乙醇基载冷剂相比，甲醇乙醇都有毒性，又特别易燃，而本产品是无毒的有不可燃。因为本产品的诸多优点，目前是载冷系统换代产品。

本产品可用于任何换热应用场合，包括工业换热器，冷冻和冷却系统，冷却塔，敞开式和密封式换热系统以及冷冻型冷库保鲜型冷库制冷机组，盐水式冷水机。也可用于内燃机组的冷却循环系统。

主要技术参数：

项 目	指 标	检测办法	备 注
外观	无色或淡黄色液体	目测	试样倒入无色透明玻璃试管中透射光下目测
气味	无刺激性气味	嗅觉	无刺激性气味

PH值	7.0-8.0	精密试纸测定	按GB/T9724-2007规定检测
密度g/m ³ (20)	1.1-1.2	密度计	按SH/T0068-2002规定检测
冰点	-50	冰点仪	按SH/T00901-1991规定检测
沸点	130	温度计	
水溶性	易溶于水	水溶性	取工业三级水以任何比例混溶，不出现 分层现象
比热cal/g.	0.67		20 物性数据
导热率w/m.k	0.47		
粘度mpa.s	2.9		