

无锡硫酸亚铁全成分检测 水处理剂检测

产品名称	无锡硫酸亚铁全成分检测 水处理剂检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

工业循环水的不断蒸发，使得水中的盐类被浓缩，细菌与溶解氧含量增加，导致了水中结垢、腐蚀以及菌藻滋生等3大问题的出现，引起热交换率降低，同时产生垢下腐蚀，造成管路穿孔，对设备的正常运行造成破坏。为此，在循环水中添加各种水处理剂成为工业上常用的方法。使用水处理剂要严格控制其浓度。因此需对循环水处理药剂浓度实施监测。中科检测开展水处理检测服务。

水处理剂检测种类

化亚铁、化铁、化铝、硫酸亚铁、硫酸铝、聚合硫酸铁、聚化铁、聚化铝、聚化铝铁、阳离子型聚丙烯酰胺、乳液型阳离子聚丙烯酰胺、阻垢缓蚀剂、用铝酸钙、化铝、硫酸铝.....

水处理剂检测标准

GB/T 31246014 水处理剂 阳离子型聚丙烯酰胺的技术条件和试验方法

GB 17514017水处理剂 阴离子和非离子型聚丙烯酰胺

GB/T 12496木质活性炭系列标准

GB/T 7702 煤质颗粒活性炭系列标准

GB/T 22627014水处理剂 聚化铝

GB 15892009生活饮用水用聚化铝

HG/T 3542011水处理剂 化铝

GB/T 1608008工业高锰酸

GB 19106013次酸

GB/T 1616014工业

GB/T 20783006稳定性二氧化溶液

HG 2227004水处理剂 硫酸铝

GB 31060014水处理剂 硫酸铝

GB 14592006 水处理剂 聚合硫酸铁

GB 10532006水处理剂 硫酸亚铁

GB 4482006水处理剂 化铁

HG/T 4538013水处理剂 化亚铁

现在随着地球不断地变暖，社会的进步，科技的发达，经济不断地发展，很多的工厂建立，这就对水污染造成了很大的影响，是水资源受到了严重的污染。同时，由于地球的环境的恶化，水资源十分的短缺，这就给人类的生存面临着严重的挑战。