

水垢清除生物黏泥治理的新技术

产品名称	水垢清除生物黏泥治理的新技术
公司名称	上海昱嘉工业科技有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	普利托:PLT001 气体洗垢防护:PLT001 德国:巴伐利亚
公司地址	上海市金山区金山卫镇秋实路688号1号楼5单元108室Q座
联系电话	13581553683

产品详情

普利托离子洗垢技术。该技术通过改变分子键结构形式，利用离子电吸附特性的原理，破坏水循环系统中存在的盐垢、泥垢等成份的结构稳定性，破坏细菌、病毒、微生物的核糖核酸结构。从而达到有效清理系统中的盐碱垢、生物黏泥、杀灭细菌的效果。

普利托除垢技术可在系统运行过程中使用，防止水垢及粘泥的滋生。与传统化学及物理洗垢、阻垢技术相比，普利托技术集防、治于一体，更加安全高效，无污染、无腐蚀对环境友好。可以应用于饮用水系统的清洗除垢，拓展了水垢粘泥治理的领域及范围，节省设备运营维护成本、提高设备使用效率。

普利托技术与传统技术的区别及优势

普利托洗垢技术与传统技术的对比，在三个方面对比，经济性、安全性、广谱性

l 对于金属、橡胶，塑料等材料无腐蚀性，设备安全，清洗效果好，统计显示节能达20-30%。

l 普利托技术为惰性混合气体，融入水中，呈弱电离状态，无毒无味，技术通过欧盟食品卫生鉴定，无污染。

l 普利托技术针对管道盐垢、生物污泥、厌氧菌、细菌、病毒具有分解、清除灭杀作用，并能稳定抑制

结垢问题。