

# 苏州市杀菌剂成分检测 缓蚀性能检测

产品名称	苏州市杀菌剂成分检测 缓蚀性能检测
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

杀菌剂又称杀菌灭藻剂、污泥剥离剂或抗污泥剂，能抑制水中菌藻和微生物的滋长，以防止形成微生物粘泥，对系统造成危害的化学。包括氧化性杀菌剂，如氯气、次氯酸钠、漂白粉、臭氧、氯胺等；非氧化性杀菌剂，如氯化十二烷基二甲基苄基铵、溴化十二烷基二甲基苄基铵、二硫氰基甲烷等；重金属化合物，如氧化汞、氯化汞、氟化汞等；粘泥杀菌剂，如松香胺、过氧化氢、又胍聚合物等。其中季铵盐类非氧化性杀菌剂效果好，往往兼具杀菌、剥离、缓蚀等多种作用，已广泛应用于油田水、工业冷却水等方面。

循环水系统中常用的杀菌剂：

- 1、季铵盐类杀菌剂：十二烷基二甲基苄基氯化铵、十四烷基二甲基苄基氯化铵、聚季铵盐等
- 2、含氯杀菌剂：氯气、二氧化氯、二氯异氰尿酸钠（优氯净）、三氯异氰尿酸钠等。
- 3、过氧化物杀菌剂：双氧水、过氧乙酸等
- 4、唑啉类：异噻唑啉酮、苯并异噻唑啉酮等
- 5、醛类：戊二醛等

纯度、密度、PH值、极限粘度、阻垢性能、缓蚀性能、临界胶束浓度、界面张力、润湿力、碘值、耐酸碱性、粘度、活性检验、比表面积、空积率、热稳定性、安定性、冷却性、腐蚀性、密封性、有害物质检测、含水量、微量元素

GB/T 17980.32-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀菌剂防治辣椒疫病

GB/T 17980.33-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀菌剂防治辣椒炭疽病

GB/T 17980.34-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀菌剂防治马铃薯晚疫病

GB/T 17980.35-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀菌剂防治油菜菌核病

GB/T 17980.36-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀菌剂种子处理防治苗期病害

GB/T 17980.37-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀线虫剂防治胞囊线虫病

GB/T 17980.38-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀线虫剂防治根部线虫病

GB/T 17980.39-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀菌剂防治柑桔贮藏病害

GB/T 17980.4-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀虫剂防治水稻飞虱

GB/T 17980.40-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治水稻田杂草

GB/T 17980.41-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治麦类作物地杂草

GB/T 17980.42-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治玉米地杂草

GB/T 17980.43-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治叶菜类作物地杂草

GB/T 17980.44-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治果园杂草

GB/T 17980.45-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治油菜类作物杂草

GB/T 17980.46-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治露地果菜类作物地杂草

GB/T 17980.47-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治根菜类蔬菜田杂草

GB/T 17980.48-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治林地杂草

GB/T 17980.49-2000 农药 田间药效试验准则（一）除草剂防治甘蔗田杂草

GB/T 17980.5-2000 农药 田间药效试验准则（一）杀虫剂防治棉铃虫