

汕头灌溉水检测蔬菜种植用水检测

产品名称	汕头灌溉水检测蔬菜种植用水检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

可做灌溉水检测实验，灌溉水检测范围包括农田灌溉水，水稻灌溉水，有机灌溉水，梯田灌溉水，茶园灌溉水，林木灌溉水，反渗透灌溉水等

检测项目包括ph检测，氯化物检测，水溶性钙检测，重金属铅汞镉砷检测，氟化物，甲苯，二甲苯，苯酚等，的灌溉水检测机构，可出具灌溉水检测报告。

本标准根据农作物的需求状况，将灌溉水质按灌溉作物分为三类：

一类：水作，如水稻，灌水量800M3/亩·年；

二类：旱作，如小麦、玉米、棉花等。灌溉水量300M3/亩·年；

三类：蔬菜，如大白菜、韭菜、洋葱、卷心菜等。蔬菜品种不同，灌水量差异很大，一般为200 - 500M3/亩。

表1 农田灌溉水质标准

1序号		水作	旱作	蔬菜
1	生化需氧量（BOD5）	60	100	40，15
2	化学需氧量（CODCr）	150	200	100，60
3	悬浮物	80	60，15	
4	阴离子表面活性剂	5.0	8.0	5.0

5	总磷（以P计）	10	10	
6	水温，	35		
7	pH值	5.5~8.5		
8	全盐量	1000（非盐碱土地区），2000（盐碱土地区），有条件的地区可以适当放宽		
9	氯化物	350		
10	硫化物	1.0		
11	总汞	0.001		
12	总镉	0.005		
13	总砷	0.05	0.1	0.05
14	铬（六价）	0.1		
15	总铅			
16	总铜			
17	总锌	2.0		
18	总硒	0.02		
19	氟化物	2.0（高氟区）3.0（一般地区）		
20	氰化物	0.5		
21	石油类	1.0		
22	挥发酚			
23	苯	2.5		
24	三	1.0	0.5	0.5
25	丙烯醛			
26	硼	1.0（对硼敏感作物，如：马铃薯、笋瓜、韭菜、洋葱、柑桔等）2.0（对硼耐受性较强的作物，如：小麦、玉米、青椒、小白菜、葱等）（对硼耐受性强的作物，如：水稻、萝卜、油菜、甘蓝等）		
27	粪大肠菌群数，个/L	10000		
28	蛔虫卵数，个/L	2		