

连云港市游泳池水质菌落总数检测

产品名称	连云港市游泳池水质菌落总数检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

我国卫生部及体育运动委员会于1985年7月11日颁布的游泳池的水质标准要求如下：1、PH值6.5-8.52、浑浊度不大于5度或池水透明度应在1.5m左右深处两沿岸岸边能看清池底四、五泳道为准。3、耗氧量不得超过12mg/l4、游泳余氯应0.4-0.6mg/l,化合性余氯应在1.0mg/l以上。5、细菌总数不得超过18个/L6、尿素不得超过3.5mg/L.7、池水温度为22 -26 建设部于2007年3月8日批准发布了《游泳池水质标准》(CJ244-2007)城镇建设行业标准，于2007年10月1日起实施。现将游泳池的水质标准要求主要技术内容介绍如下：1、游泳池的水质标准要求——游泳池原水和补充水质要求1.1游泳池原水和补充水水质必须符合GB5749的要求。2、游泳池的水质标准要求——游泳池池水水质基本要求2.1池水的感官性状良好。2.2池水中不含有病原微生物。2.3池水中所含化学物质不得危害人体健康。3、游泳池的水质标准要求——游泳池池水水质检验项目及限值3.1游泳池池水水质常规检验项目及限值应符合表1的规定。表1 游泳池池水水质常规检验项目及限值3.2游泳池池水水质常规检验项目及限值应符合表2的规定。表2 游泳池池水水质常规检验项目及限值3.3常规检验微生物超标或发生污染事故时，池水还应按当地卫生部门要求的附加水质检测内容和非常规微生物检测内容进行检测。3.4本标准中未列入的消毒剂 and 消毒方式，其使用及检测应按当地卫生部门相关要求执行。3.5竞赛池举办比赛时的水质标准，应符合国际泳联的相关要求，可参照附录A的水质标准。4、游泳池的水质标准要求——水质检验4.1水质的检测方法应按GB/T 5750标准执行。4.2空气中臭氧可采用GB/T 18204.27标准进行检验。4.3池水中尿素可采用GB/T 18204.29标准进行检验。4.4游泳池使用部门应配备有游泳池水质检测工具，现场检测应符合TY/T 1003的要求。