

云南省市政污泥蠕虫卵死亡率检测 污泥热值检测

产品名称	云南省市政污泥蠕虫卵死亡率检测 污泥热值检测
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

污泥检测项目有很多，常检项目包括PH值，TS（干物质含量）、VS（挥发性物质含量），VFA（脂肪酸）、TCD（甲烷含量）、TP（总磷）、TN（总氮），氨氮，速效磷，含水率、pH值、有机物总量、混合液污泥浓度、总碱度、镉、汞、铅、铬、砷、镍、锌、铜、硼、矿物油、酚总氮、总磷、总钾、细菌总数、大肠菌群、蛔虫卵死亡率，多环芳烃等。

污水处理厂是城乡水污染治理的一道防线。在进行污水处理时，会产生大量污泥，污泥成分复杂，含有病原微生物、寄生虫卵、有毒有害的重金属及大量的难降解物质，如处理不当，容易对环境造成二次污染。业内人士指出，污泥中包含的重金属、持久性有机污染物、寄生虫卵、病原微生物在内的大量有毒有害物质，如若不能妥善处置，势必成为引爆环境危机的“定时”，让污染减排成果大打折扣。

GB 24188-2009《城镇污水处理厂污泥泥质》（Quality of sludge from municipal wastewater treatment plant）是有关污水处理的一项国家标准，对污水处理厂污泥泥质进行了规定。

城镇污水处理厂污泥不同去向，检测要求不同。具体见下表。

污泥去向	执行标准	检测指标
单独焚烧	GBT 24602-2009 城镇污水处理 污泥处置 单独焚烧用泥质	理化指标：pH、含水率、低位 热值、有机物含量； 污染物指标：烷基汞、汞、铅、 镉、总铬、六价铬、铜、锌、铍、 钡、镍、砷、无机氟化物
混合填埋	GB/T 23485-2009 城镇污水处理厂污泥处置 混合填埋用泥质	基本指标：污泥含水率、pH、 混合比例 安全指标：总镉、总汞、总铅、

园林绿化	<p>生活垃圾填埋场污染控制标准</p> <p>《CJ/T 249-2007 城镇污水处理厂污泥处置 混合填埋泥质》</p> <p>CJ_248-2007城镇污水处理厂污泥 处置__园林绿化用泥质</p> <p>GBT 23486-2009 城镇污水处理厂污泥处置 园林绿化用泥质</p>	<p>总铬、总砷、总镍、总锌、总铜、 矿物油、挥发酚、总、粪大肠菌群 菌值、蠕虫卵死亡率</p> <p>理化指标：pH、含水率、</p> <p>养分指标：总养分、有机质含量 ；</p> <p>污染物和卫生学指标：总镉、总 汞、总铅、总铬、总砷、总镍、总 锌、总铜、硼、矿物油、苯并芘、 PCDD/PCDE、可吸附有机卤化物 粪大肠菌群菌值、蠕虫卵死亡率</p>
制砖	<p>GB/T 25031-2010 城镇污水处理厂污泥处置 制砖用泥质</p>	<p>理化指标：pH、含水率</p> <p>烧失量和放射性核素：烧失量、 放射性核素</p> <p>污染物指标：总镉、总汞、总铅 、总铬、总砷、总镍、总锌、总铜 、矿物油、挥发酚、总、粪大肠菌 群菌值、蠕虫卵死亡率</p>
土地改良	<p>《城镇污水处理厂污泥处置 土地改良用泥质》(GB / T 24600-2009)</p> <p>污染物和卫生学指标：总镉、总 汞、总铅、总铬、总砷、总镍、总 锌、总铜、硼、矿物油、苯并芘、 PCDD/PCDE、可吸附有机卤化物 粪大肠菌群菌值、蠕虫卵死亡率、 细菌总数</p>	