

苏州污泥检测项目: PH值 , TS (干物质含量) 安徽活性炭污泥 废水污泥检测 生活污水污泥检测

产品名称	苏州污泥检测项目: PH值 , TS (干物质含量) 安徽活性炭污泥 废水污泥检测 生活污水污泥检测
公司名称	广分检测技术(苏州)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	0512-65587132 18662248592

产品详情

污泥是污水处理后的产物，是一种由有机残片、细菌菌体、无机颗粒、胶体等组成的极其复杂的非均质体。污泥的主要特性是含水率高（可高达99%以上），有机物含量高，容易腐化发臭，并且颗粒较细，比重较小，呈胶状液态。

污泥检测分类：活性污泥、生活污水污泥、工业废水污泥、给水污泥、腐殖污泥、化学污泥、沉淀污泥、河道淤泥、油泥

营养成分: 有机质、铵态氮、硝态氮、磷、钾、钙、镁、硫、铁、铜、锰、锌、硼、酸碱度、交换性酸、钙镁比、镁钾比等

有机物检测: 总石油类烃、苯系物、挥发性有机物、半挥发性有机物、苯酚类、芳烃、芳烃(低浓度)、苯并芘、邻苯二甲酸酯、有机氯农药、有机磷农药、多氯联苯、二噁英等。

其他分析: 氟化物、有机质、含水率、总碱度、酚、矿物油、pH值、水分、挥发性有机化合物、挥发性有机化合物、多氯联苯、半挥发性有机物、阳离子交换量等。

污泥检测项目: 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 , 速效磷等

常规检测方法 :

CJ/T221-2005城市污水处理厂污泥检验方法

CJJ131-2009城镇污水处理厂污泥处理技术规程

GB/T21796-2008化学品活性污泥呼吸抑制试验

CJ/T362-2011城镇污水处理厂污泥处置林地用泥质

CJ/T309-2009城镇污水处理厂污泥处置农用泥质

CJ/T314-2009城镇污水处理厂污泥处置水泥熟料生产用泥质

GB/T21817-2008化学品固有生物降解性改进的半连续活性污泥试验