

# 相城区污泥蛔虫卵死亡率检测 含水率检测

产品名称	相城区污泥蛔虫卵死亡率检测 含水率检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:污泥 周期:3-5天 服务范围:全国
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	13545270223

## 产品详情

城市污水厂污泥中蛔虫卵检测

样品名称：城市污水厂污泥

检测项目：蛔虫卵

检测标准：集卵法，城市污水处理厂污泥检验方法，CJ/T 221-2005/16

所属行业分类：食品与农产品

标签：蛔虫卵 城市污水厂污泥

城市污水厂污泥相关热点检测

有机物含量

含水率

混合污泥浓度

pH值

脂肪酸

总碱度

酚类

什么叫做蛔虫卵？蛔虫卵死亡率对肥料有什么影响呢？

蛔虫卵分受精卵和未受精卵。受精卵呈宽椭圆形。蛔虫卵一旦进入人体，在它发育到成熟的整个过程中都会给人体造成危害。蛔虫卵在土壤、肥料、人体等自然界广泛存在！

蛔虫卵死亡率直接影响肥料的效果，可采用五格三池贮粪法，使粪便中虫卵大部分沉降在池底。由于粪水中游离氨的作用和厌氧发酵，虫卵可被杀灭，同时也会增加肥效。在用于粪做肥料的地区，可采用泥封堆肥法，三天后，粪堆内温度可上升至52 或更高，可以杀死蛔虫卵。

那么蛔虫卵死亡率又是如何测定的呢？依据GB/T 19524.2—2004如下：将碱性溶液与肥料样品充分混合，分离蛔虫卵，然后用密度较蛔虫卵密度大的溶液为漂浮液，使蛔虫卵漂浮在溶液的表面，从而收集检验。

常规样品类别：污泥、污水、废液、废渣、电炉渣、催化剂废渣、煤渣、矿渣、中和渣等

其他样品类别：有机溶剂废物、废矿物油、废乳化液、染料涂料废物、有机树脂类废物、感光材料废物、表面处理废物、焚烧处置残渣、含铜废物、含锌废物、含镉废物、含铅废物、无机氟化物废物、有机废物、废酸、废碱、有机废物、废有机溶剂、含镍废物、有色金属冶炼残渣、其他废物。

急性毒性鉴别、腐蚀性鉴别、易燃性鉴别、浸出毒性鉴别、反应性鉴别、毒性物质含量鉴别

危险废物鉴别标准 通则 -- GB 5085.7

危险废物鉴别标准 毒性物质含量鉴别 -- GB 5085.6

危险废物鉴别标准 反应性鉴别 -- GB 5085.5

危险废物鉴别标准 易燃性鉴别 -- GB 5085.4

危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 -- GB 5085.3

危险废物鉴别标准 急性毒性初筛 -- GB 5085.2

危险废物鉴别标准 腐蚀性鉴别 -- GB 5085.1

危险废物鉴别技术规范 -- HJ/T 298

固体废物鉴别标准通则 -- GB34330