

沼气检测机构，沼气第三方检测

产品名称	沼气检测机构，沼气第三方检测
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

沼气含有多种气体成分，主要成分是甲烷(CH₄)。沼气细菌分解有机物，产生沼气的过程，叫沼气发酵。根据沼气发酵过程中各类细菌的作用，沼气细菌可以分为两大类。叫做分解菌，它的作用是将复杂的有机物分解成简单的有机物和二氧化碳(CO₂)等。它们当中有专门分解纤维素的，叫纤维分解菌；有专门分解蛋白质的，叫蛋白分解菌；有专门分解脂肪的，叫脂肪分解菌；第二类细菌叫含甲烷细菌，通常叫甲烷菌，它的作用是把简单的有机物及二氧化碳氧化或还原成甲烷。因此，有机物变成沼气的过程，就好比工厂里生产一种产品的两道工序：首先是分解细菌将粪便、秸秆、杂草等复杂的有机物加工成半成品——结构简单的化合物；再就是在甲烷细菌的作用下，将简单的化合物加工成产品——即生成甲烷。

沼液测试标准（一部分）

- 1、GB/T 51063-2014 大中型沼气池技术标准
- 2、GB/T 30393-2013 制得沼液秸秆预备处理复合型菌剂
- 3、GB/T 26715-2011 沼液阀
- 4、GB/T 3606-2001 家庭用沼液灶
- 5、GB/T 7636-1987 乡村家庭用沼液管道设计标准

- 6、NY/T 3437-2019 沼液工程安全管理标准
- 7、NY/T 2373-2013 秸秆沼气池品质施工验收规范
- 8、NY/T 1700-2009 沼液中甲烷气体和二氧化碳的测量.气相色谱分析
- 9、NY/T 858-2004 沼液气压表
- 10、SNI 13-4123-1996 地底煤碳.沼液成分测试标准
- 11、PN C86015-1992 火药对沼液安全性的实验
- 12、NBN T 95-102-1978 点燃沼液发黑足迹的测量 . 根据打印纸张过虑的方式

沼液检验范畴

乡村沼液、家庭用沼液、发酵沼液、垃圾填埋场沼气、加热炉沼液、养猪厂沼液、车配沼液、秸秆发酵沼气、饲养沼液、厌氧发酵沼液、洗手间沼液、汽化沼液、自做沼液、甲烷气体沼液、供暖沼液、大城市沼液、生物质燃料沼液、新能源技术沼液等。

沼气检验新项目

成分检测、成份占比检验、浓度值检验、残渣检验、水分检测、密度检测、甲烷气体含量检测、二氧化碳含量检测、氢气含量检测、氦气含量检测、含氧量检验、发酵检验、发热量检验、氯化氢含量检测、一氧化碳含量检测、二氧化氮含量检测、pH酸碱度检验、纯净度检验、点燃特性检验等。

沼液检验步骤

- 1、沟通交流要求：掌握待检验新项目，明确检验范畴；
- 2、价格：依据检验新项目及监测要求开展价格；

3、签订：签署合同及保密协议，逐渐检验；

4、进行检验：检测周期时间会依据试品以及检验新项目/方式会有一些的变化，实际可资询检验咨询顾问；

5、出示检验报告，开展中后期服务项目；