

# 佛山化肥检测，有机肥检测 进出口化肥检验资质实验室

产品名称	佛山化肥检测，有机肥检测 进出口化肥检验资质实验室
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:质量评价 样品量:500g 检测周期:5个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

## 产品详情

一、肥料：肥料是指提供一种或一种以上植物必需的营养元素，改善土壤性质、提高土壤肥力水平的一类物质，是农业生产的物质基础之一。主要包括磷酸铵类肥料、大量元素水溶性肥料、中量元素肥料、生物肥料、有机肥料、多维场能浓缩有机肥等。

二、检测对象：

氮磷钾(复合肥)、有机无机复混肥料、掺混肥料(混肥料)、含腐植酸水溶肥料、含腐植酸颗粒肥料、微生物肥料、氨基酸肥料、微量元素水溶肥料、微量元素颗粒肥料、微量元素缓释肥料、微量元素微肥、含腐植酸生物肥料、尿素

三、肥料中有毒有害物质按照《肥料中有毒有害物质的限量要求》(GB38400-2019)实施检验，不符合标准要求的禁止入境。

表1肥料中有毒有害物质的限量要求(基本项目)

序号 项目 含量限值

无机肥料 其他肥料"

1 总镉<10mg/kg 3 mg/kg

2 总汞<5 mg/kg <2 mg/kg

3 总砷 50mg/kg 15 mg/kg

4 总铅<200mg/kg <50mg/kg

5 总铬 5500 mg/kg<150 mg/kg

6 总砷 2.5 mg/kg<2.5 mg/kg

7 脲二胺<1.5% <1.5%

8 蛔虫卵死亡率 95%

9 粪大肠菌群数 C100个只成:100个/mL

· 除无机肥料以外的肥料有毒有害物质含量以烘干基计仅在标明总氮含量时进行检测和判定该指标不做要求

#### 四、品质检验：

常见农用钾肥标准

GB/T37918-2019肥料级氯化钾

GB/T20784-2018农业用硝酸钾

GB/T20406-2017农业用硫酸钾 GB/T20937-2018硫酸钾镁肥 GB/T36207-2018硅钙钾镁肥

监联检测专注于工业原材料(化学品、涂料、塑料、橡胶)、化肥、动植物油脂、熏精油、柴油、燃料油、润滑油、设备润滑油检测与金属板块检测服务。监联检测有良好的内部控制体系、良好的工作环境以及良好的激励机制,配备高素质、经验丰富的检测人员,提供一站式检测问题的解决方案。改善供应链,检测,检测事宜,敬请咨询我司,我们将能力为客户

报关报检业务请联系李工

行业资讯：

根据化学性质可将化学肥料分为：

- 1.生理酸性肥料。在化学肥料的水溶液中牧草吸收肥料的阳离子过多，剩余的阴离子生成相应的酸类，使溶液变酸，大多数的铵盐和钾盐都属于这类肥料。 [2]
- 2.生理碱性肥料。如果牧草吸收利用的阴离子比吸收利用的阳离子快时，土壤溶液中阳离子过剩，生成相应的碱性化合物，使溶液变成碱性，如硝酸钙、硝酸镁等都属于碱性肥料。 [2]
- 3.生理中性肥料。牧草吸收阴离子与吸收阳离子的速度大致相等土壤溶液呈中性反应，如硝酸钾、硝酸铵、尿素等。根据养分的成分可将化学肥料分为：氮肥、磷肥、钾肥、复合肥、微量元素等。根据用途可将化学肥料分为：基肥和追肥。 [2]

此外还可将化学肥料分为速效肥、缓效肥、长效肥。土壤用肥、叶面用肥等