

# 草甘膦除草剂配方成分检测报告

产品名称	草甘膦除草剂配方成分检测报告
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	3000.00/个
规格参数	
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

## 产品详情

### 草甘膦除草剂配方成分检测报告

中科溯源检测技术提供草甘膦除草剂配方成分检测、配方分析、元素分析、未知物分析服务，检测咨询罗工，配方剖析。

#### {除草剂概述}

除草剂，也称为除莠剂，具体是指允许杂草完全或选择性死亡的试剂，目的是消除或抑制植物的生长。除草剂中的四酸钠，硼砂，柠檬酸盐和三氯乙酸对任何类型的植物都有致命的影响，其影响受三个因素的影响：除草剂，植物和环境条件。常用的除草剂是有机化合物，可广泛用于农田，果园，花卉苗圃，草地和非耕地，铁路，河流，水库，仓库等杂草，杂灌，杂树等有害植物的防治。

草甘膦是一种非选择性，无残留的除草剂，对多年生根杂草非常有效，广泛用于橡胶，桑树，茶叶，果园和甘蔗田。它主要抑制植物中基于烯丙酮的valerianic酸合成酶，从而抑制valerianic酸向苯丙氨酸，酪氨酸和色氨酸的转化，从而干扰蛋白质合成并导致植物死亡。草甘膦被茎和叶吸收并传播到植物的各个部分。它可以控制40多个单子叶植物和双子叶植物，一年生和多年生草本植物和灌木。当草甘膦与金属离子如铁和铝结合时，它迅速失去活性，对土壤中的种子和土壤微生物没有不利影响。

#### {草甘膦除草剂配方成分检测报告}

除草剂不仅可以用于果园、农田等各个地方清除杂草，那么除草剂的主要成分是什么？中科溯源检测技术以除草剂技术需求和发展为导向，以资源整合、技术共享为基础，以原料鉴定、样品配方分析、新品开发为载体，致力于分析除草剂样品的配方，开发样品的生产工艺。

成分检测仪器：主要有红外、核磁、GC-MS、LC-MS、ICP、IC、XRD、TG、XPF、GPC等十多种仪器。

草甘膦除草剂配方成分检测：通过对油墨样品分离提纯，再经过红外、核磁、GC-MS、LC-MS、ICP、I

C、XRD、TG、XPF、GPC等十多种仪器，进行逆向分析与图谱库标准图谱比对进行定性定量分析，制作出检测报告。

除草剂自制配方参考：白醋+食盐+肥皂液或洗洁精+热水。

您提供我们一个样品，中科溯源检测还您一个除草剂配方。