

# 北京土壤分析机构 土壤检测常规五项

产品名称	北京土壤分析机构 土壤检测常规五项
公司名称	北京中科联宏检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务类型:土壤分析 服务范围:北京 服务优势:多年经验，效率高
公司地址	北京市海淀区学院路35号世宁大厦14层1409-032号
联系电话	010-82726200 13910753037

## 产品详情

### 土壤检测常规五项有哪些

五项包括土壤有机质，碱解氮，有效磷，速效钾和土壤pH值。

土壤常规五项检测项目通常是指有机质、氮、磷、钾和PH值。

土壤检测常规五项包括：有机质，碱解氮，速效磷，速效钾，和土壤PH值测定。

土壤常规五项检测内容包括土壤有机质，氮，磷，钾含量以及酸碱度PH值。

包括土壤的有机质，磷，钾，氮，PH值。

土壤常规五项是有机质、氮、磷、钾、PH值。

土壤检测常规五项是有机质、碱解氮、有效磷、速效钾和PH值。

土壤常规五项包括土壤有机质，氮，磷，钾含量以及酸碱度PH值。

土壤检测常规五项是有机质、PH值、氮、磷、钾。

土壤常规五次检测，土壤有机质，氮，磷钾含量及酸碱度PH值。

(以上为本站整理农技人员经验所得，仅供参考)

为什么要进行土壤检测？理由是什么？众所周知，土壤是环境的重要组成部分，土壤和地下水将严重影响公众健康，而治理土壤和地下水污染将投入大量的资金，给企业造成严重负担。我们可以根据客观的测试结果，采取相应措施。

土壤的好坏直接决定着作物收成问题，我们通过对土壤检测，可以了解到土壤中水分、养分、PH值等等，通过这些数据，我们可以得知这块土壤适合用来做什么用途！所以土壤检测是一项至关重要的工作。

土壤污染会有一些表面的迹象，可以通过感官的方式来进行初步判断，例如土壤出现严重的板结，或者存在异味，或者是颜色上出现了明显变化，都可能是因为受到了外界污染导致。此外，土壤污染也会影响到植物的生长，如果发现粮食或者其他作物一直减产，或者长势存在问题，就有必要怀疑是污染所致，这时候就可以联系当地的环境检测机构来取样并分析。

中科测试技术团队和丰富的土壤检测经验，提供测试、采样、检验、认证、验证和全方位解决方案，帮助减小对环境的影响。可以协助客户更好的制定解决方案，提供更的测试服务，助力企业从容应对。