

人参皂苷含量检测，中药材质量检测机构

产品名称	人参皂苷含量检测，中药材质量检测机构
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

人参是五加科、人参属多年生草本植物，人参的肉质根为强壮滋补药，适用于调整血压、恢复心脏功能、神经衰弱及身体虚弱等症，也有祛痰、健胃、利尿、兴奋等功效。人参的茎、叶、花，果以及加工副产品都是轻工业的原料，可加工出诸如含有人参成分的烟、酒、茶、晶、膏等商品。

人参检测范围包括：

野山参、移山参、园参、人参皂苷、中药材人参、人参饮片、吉林参、辽参、高丽参、日本人参、人参酒、野生人参、人参提取物、红参、边条红参、白糖参、生晒参、白干参、掐皮参、大力参、人参油、土人参、人参粉等。

人参检测标准（部分）

- 1、DB22/T 1680-2012 人参及其制品中醚菌酯残留量的测定
- 2、GB/T 22534-2018 保鲜人参分等质量
- 3、GB/T 22540-2018 蜜制人参分等质量
- 4、DB22/T 1605-2012 人参中灰分、水分、水不溶性固形物、水饱和丁醇提取物的无损快速测定
- 5、DB22/T 1685-2012 人参中人参多糖的测定

- 6、GB/T 22996-2008 人参中多种人参皂甙含量的测定 液相色谱-紫外检测法
- 7、DB12/T 989—2020 人参中有机磷和拟除虫菊酯类农药残留量的测定 气相色谱法
- 8、SN/T 5131-2019 人参鉴定方法
- 9、BS ISO 20409-2017 中医. 人参根和根茎
- 10、DB22/T 2426-2016 人参中多菌灵残留量的测定
- 11、DB22/T 2478-2016 人参中人参总皂苷的测定
- 12、SN/T 1001-2001 出口人参检验
- 13、KS H 2152-2013 人参制品的测定方法

人参检测项目包括：

质量检测、成分检测、皂苷含量检测、水分检测、农药残留检测、提取物检测、卫生指标检测、硫化物检测、挥发油含量检测、重金属检测、提取物检测、微生物检测等。

人参检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供人参等中药材相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、

元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。