

# 中药粉末成分检测靖江中国药典农残测试

产品名称	中药粉末成分检测靖江中国药典农残测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

中药粉末检测是一种对中草药粉末进行化学分析和检测的方法，以确定其主要成分和含量。常用的检测方法包括高效液相色谱法（HPLC）等。高效液相色谱法可以对中草药粉末中的多种成分进行分离和检测，通过将样品注入HPLC系统，可以得到不同成分的峰形图谱，从而确定其含量和纯度。

另外，还可以通过一些物理方法进行中药粉末的检测，如观察中药粉末的外观、颜色、气味、手感等特征，以初步判断其质量和真伪。此外，还可以使用显微镜等仪器对中药粉末进行微观结构观察和识别。

以上信息仅供参考，建议咨询的化验机构或相关领域的专家。如需了解更多信息，建议阅读《中国药典》等相关药品标准和规范，或参考quanwei机构的检测结果和报告。

需要强调的是，中药粉末检测需要知识和技能，不建议非人士进行随意检测和使用。在选择中药粉末时，应选择正规渠道购买，并注意产品的质量 and 来源。同时，应遵循医生或中医师的建议和指导，正确使用中药粉末。

### 中药粉检测标准

- 1、DB44/T 1056-2012 中药微粉工艺及包装技术规范
- 2、DB34/T 3811-2021 中药材商品规格等级 桔梗
- 3、DB4403/T 142-2021 中药饮片处方审核规范

### 中药粉检测项目

成分检测、成分鉴别、配方检测、配方分析、配方还原、比表面积检测、细度检测等。

中药粉末检测设备

Agilent 1260 液相色谱

Thermo Nicolet 6700 红外光谱仪

Agilent 7890A-5975C 气相色谱法质谱联用仪

Thermo ICAP-QC 电感耦合等离子体质谱仪