

# 枸杞中怎么检测出二氧化硫

产品名称	枸杞中怎么检测出二氧化硫
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	15395107696

## 产品详情

枸杞检测意义：

通过枸杞通过数据检测品质以检测枸杞重金属含量、农药残留量、营养成分的严重性程度，为质量控制枸杞检测项目：

枸杞检测项目：

复达检测中心可以提供枸杞中重金属含量检测、农药残留限量指标、营养物质测试等检测项目。比如苯甲酸及其钾盐、山梨酸、葡萄糖、果糖、蔗糖、麦芽糖、淀粉、纤维素、木质素、果胶、花青素含量、水分、甜菜碱含量、总糖、蛋白质、灰分、百粒重、无机砷、铅

枸杞检测标准：

- 1、DB64/T 1139-2015枸杞中总黄酮含量的测定 高效液相色谱法；
- 2、DB64/T 1578-2018黑果枸杞中花青素含量的测定 高效液相色谱法；
- 3、DB64/T 1577-2018枸杞子甜菜碱含量的测定 高效液相色谱-蒸发光散射法；
- 4、DB64/T 675-2010枸杞中二氧化硫快速测定方法；
- 5、DBS64/ 001-2017食品安全地方标准 枸杞；
- 6、DB62/T 1809-2022绿色食品 枸杞生产技术规程。

枸杞检测流程：

- 1、沟通了解检测样品检测范围，检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 4、签订合同及保密协议，开始检测，出具检测报告；
- 5、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。

复达检测中心提供枸杞检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、仪器校准、可靠性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的研发团队。