

淮安市丹参浸出物检测 野丹参定性定量分析

产品名称	淮安市丹参浸出物检测 野丹参定性定量分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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 17312626973

产品详情

丹参是所有人参的根，产于四川、安徽等地，是在秋天挖掘，移除茎叶，冲洗土壤，切片和干燥。丹参尝起来苦涩，性微寒，归心、肝，具有化瘀、清凉、消肿、解困的作用。可用于**血瘀型闭经、产后恶露症状积累等。还可以用于**肿胀的疮及关节肿胀和热痛引起的热痹，还可以**心烦意乱和。

丹参检测范围

野丹参、红丹参、丹参油、丹参粒、种植丹参、食用丹参、药材丹参、保健丹参、丹参滴丸等。

丹参检测项目

提取物检测、成分检测、含量测定、质量检测、图谱分析、配方研发、配方优化、丹参酮含量、灰分检测、浸出物检测、微生物检测、农药残留检测、主成分分析、定性定量分析、未知物分析、提取物分析等。

丹参检测标准

- 1、GB/T 41363-2022 中药材种子（种苗）丹参
- 2、GB/T 22745-2008 **产品.方城丹参(裕丹参)
- 3、DB4112/T178—2020 丹参栽培技术规程
- 4、DB53/T1006-2021 丹参栽培技术规程
- 5、DB5329/T 41-2019 大理州丹参栽培技术规程
- 6、DB37/T 3615-2019 良好农业规范 出口丹参操作指南

- 7、DB51/T 2566-2018 川产道地药材生产技术规程 丹参
- 8、DB12/T 827-2018 丹参栽培技术规范
- 9、DB14/T 1559-2018 中药材丹参栽培技术规程
- 10、DB34/T 460-2017 丹参栽培技术规程
- 11、DB34/T 3030-2017 中药材加工技术规程 丹参
- 12、BS ISO 20311-2017 中医. 丹参种子和幼苗