

碱性玫瑰精成分检测，玫瑰精第三方检测机构

产品名称	碱性玫瑰精成分检测，玫瑰精第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
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

碱性玫瑰精化学类属为氧杂蒽碱性染料，外形为暗绿紫红色闪光结晶，易溶于水，其水溶液呈桃红色且带有黄绿色的荧光，属于一种染料。

玫瑰精检测范围

碱性玫瑰精、盐基玫瑰精、碱性玫瑰精B、碱性桃红、碱性荧光红8B、罗丹明B、玫瑰红B、蕊香红B、四乙基罗丹明等。

玫瑰精检测标准（部分）

- 1、HG/T 3676-2010 碱性玫瑰精（C.I.碱性紫10）
- 2、DB44/T 353-2006 高效液相色谱法测定虾米中碱性玫瑰精的含量
- 3、HG/T 3676-2000 碱性荧光红8B（碱性玫瑰精）

玫瑰精检测项目

耐晒牢度、色彩鲜艳度、着色力、透明性等。

玫瑰精检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

清析技术研究院可提供相关检测服务，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、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。