

聚丙烯酰胺凝胶检测机构

产品名称	聚丙烯酰胺凝胶检测机构
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

聚丙烯酰胺凝胶指的是由丙烯酰胺单体，以次甲基双丙烯酰胺为交联剂，经四甲基乙二胺催化、通过游离基引发(光引发、化学引发等)聚合而成的交联聚丙烯酰胺。

聚丙烯酰胺凝胶检测标准

- 1、JIS K 3838:1995 SDS-聚丙烯酰胺凝胶电泳分析的通用规则
- 2、GOST R 53761-2009 牛奶.利用电泳法鉴别聚丙烯酰胺凝胶中蛋白质成分
- 3、NF V03-723:2017 普通软麦麦醇溶蛋白聚丙烯酰胺凝胶电泳鉴定品种
- 4、GB/T 38482-2021 动物源性I型胶原蛋白成分测定 聚丙烯酰胺凝胶电泳法
- 5、NY/T 1663-2008 乳与乳制品中 α -乳球蛋白的测定聚丙烯酰胺凝胶电泳法
- 6、GOST 33528-2015 乳和乳制品. 根据聚丙烯酰胺凝胶中电泳现象鉴定蛋白质成分
- 7、SN/T 2497.14-2010 进出口危险化学品安全试验方法.第14部分:SDS-聚丙烯酰胺凝胶电泳试验

聚丙烯酰胺凝胶检测范围

聚丙烯酰胺凝胶

聚丙烯酰胺凝胶检测项目

分子量检测、有效成分检测、灰分、固含量、官能团检测、外观、水解度、含量、丙烯酰胺单体含量、溶解时间、筛余物、固体含量、分子量、挥发分、PH值等。

聚丙烯酰胺凝胶检测流程

- 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）；

以上是聚丙烯酰胺凝胶检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。