

常州市医用吸水树脂含量检测 机械性能测试

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 常州市医用吸水树脂含量检测 机械性能测试 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | 500.00/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

吸水树脂是一种新型功能高分子材料，它具有吸收比自身重几百到几千倍水的高吸水功能，并且保水性能优良。

医用吸水树脂速率检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

医用吸水树脂速率检测标准

- 1、CSN 64 0350 Z1-1999 医用树脂．聚酯树脂的测定
- 2、GB/T 24395-2009 食品工业用吸附树脂
- 3、QB/T 4508-2013卫生用品用吸水衬纸
- 4、T/NAHIEM 12-2019卫生巾(护垫)用原材料 卫生安全技术要求
- 5、T/ZZB 0858-2018球形吸水树脂
- 6、TCVN 7952-5-2008混凝土用环氧树脂基粘结系统 试验方法 *5部分：吸水性测定
- 7、GB/T 1034-2008塑料 吸水性的测定
- 8、GB/T 18173.3-2014高分子防水材料 *3部分：遇水膨胀橡胶
- 9、JC/T 2551-2019混凝土高吸水性树脂内养护剂

10、JIS K7223-1996高吸水性树脂的吸水量试验方法

11、JIS K7224-1996高吸水性树脂的吸水速度试验方法

12、NY/T 886-2016农林保水剂

吸水树脂速率检测范围

医用吸水树脂、触媒吸水树脂、发泡吸水树脂、高分子吸水树脂、高吸水树脂、环氧吸水树脂等。

医用吸水树脂检测项目

速率检测、含量检测、热学性能、力学性能、机械性能、吸液能力、吸液速度、保液能力、成分分析等

。