

# 南通市纤维素MSDS编写GHS标签运输鉴定

产品名称	南通市纤维素MSDS编写GHS标签运输鉴定
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

纤维素检测范围包括木质纤维素，羟丙基甲基纤维素，纤维素酶，微晶纤维素，羟乙基纤维素，硝suan纤维素，羟丙纤维素等，国内的第三方检测机构，纤维素检测项目有聚合度检测，保水性检测，酶活性检测，凝胶温度，透光率检测，粘度检测等

### 纤维素检测范围

多聚合纤维素、木质素纤维、建筑纤维(纤维素醚、甲基纤维素、羟丙基甲基纤维素、羟乙基纤维素、羧甲基纤维素、聚阴离子纤维素等)、纳米纤维素、微晶纤维素等

### 纤维素检测项目

成分分析、质量检测、聚合度检测、粘度检测、凝胶温度检测、凝胶颗粒检测、含量检测、酶活性检测、透光率检测、PH检测、保水率检测等；

### 纤维素检测标准

GB/T 35808-2018 林业生物质原料分析 纤维素酶活性测定

GB 1886.256-2016 食品安全标准 食品添加剂 甲基纤维素

GB 1886.232-2016 食品安全标准 食品添加剂 羧甲基纤维素钠

GB 1886.109-2015 食品安全标准 食品添加剂 羟丙基甲基纤维素(HPMC)

GB 1886.103-2015 食品安全标准 食品添加剂 微晶纤维素

GB 29946-2013 食品安全标准 食品添加剂 纤维素

GB/T 23881-2009 饲用纤维素酶活性的测定

GB/T 5515-2008 粮油检验 粮食中粗纤维素含量测定

GB/T 5888-1986 苧麻纤维素聚合度测定

SN/T 4068-2014 食品接触材料 再生纤维素薄膜材料 涂层中溶剂残留量的测定

LY/T 2151-2013 木材综纤维素和酸不溶木质素含量测定

SN/T 2275-2009 食品接触材料检验规程 纸、再生纤维素薄膜材料类