

压裂用植物胶

产品名称	压裂用植物胶
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告,可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

压裂用植物胶的检测主要包括对其物理性能和化学性能的测试。这些测试有助于评估植物胶的质量、纯度以及是否符合特定的应用要求。

物理性能检测：这包括对植物胶的粘度、粘度稳定性、颜色、透明度、密度等指标的检测。这些物理性能指标直接影响植物胶的使用效果和性能。

化学性能检测：这包括对植物胶的酸碱度、硫含量、重金属含量等指标的检测。这些化学性能指标反映了植物胶的纯度和可能的污染物情况。

特定化合物含量检测：针对植物胶中的特定化合物或组分进行检测，例如苯含量、甲苯、二甲苯等。这些组分的含量反映了植物胶的纯度和其他特定性质。

在具体操作上，应遵循相关的标准和技术要求进行检测，如SY/T 5764-2007标准，以保证检测结果的准确性和可靠性。

压裂用植物胶	压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007
外观	压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.3)
筛余量	压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.4)
表观粘度	压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.6)
pH值	压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.7)
水不溶物	压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.8)

交联性能
流动性
羟丙基取代度

压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.9)

压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.10)

压裂用植物胶通用技术要求 SY/T 5764-2007 (4.11)