

生物聚合物检测机构

产品名称	生物聚合物检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

生物聚合物，是一种由黄原杆菌类作用于碳水化合物而生成的高分子链多糖聚合物。

生物聚合物检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

生物聚合物检测范围

钻井级生物聚合物、生物聚合物塑料、橡胶、木栓质、黑色素和木质素、多核苷酸、多肽和多糖、海藻酸盐、纤维素、淀粉、丝素蛋白、聚(ε-己内酯)(PCL等。

生物聚合物检测项目

成分分析、未知物检测、配方分析、浓度检测、失效分析、物理性能、燃烧性能、安全性能、剥离强度检测、内应力检测、单体含量、稠度检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。(具体以客户实际情况为准)

生物聚合物检测标准(部分)

- 1、 DS/CEN/TR 15932:2010 塑料 生物聚合物和生物塑料的术语和表征建议
- 2、 PD CEN/TR 15932:2010 塑料.生物聚合物和生物塑料的术语和特性的推荐

3、 DS/CEN/TS 16398:2013 塑料

用于报告和交流生物基碳含量以及生物聚合物和生物塑料的回收选择的模板 数据表

4、 UNE-CEN/TS 16398:2014 EX 塑料

用于报告和交流生物基碳含量以及生物聚合物和生物塑料的回收选择的模板 数据表

5、 PD CEN/TS 16398:2012

塑料.生物聚合物和生物塑料的生物型碳含量和复原选项的汇报和通信模板.数据表

6、 BS ISO 16620-5:2017 塑料. 生物基含量. 生物基碳含量、 生物基聚合物含量和生物基质量含量的声明

7、 DIN CEN/TS 16398:2013

塑料.生物聚合物和生物塑料的生物型碳含量和复原选项的汇报和通信模板.数据表.德文版本CEN/TS 16398-2012

生物聚合物检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质，生物聚合物检测服务面向全国、包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。