

高密度聚乙烯老化测试，出具CMA/CNAS检测报告

产品名称	高密度聚乙烯老化测试，出具CMA/CNAS检测报告
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
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

高密度聚乙烯，通常称为HDPE（High Density Polyethylene），是一种结晶度高、非极性的热塑性树脂。它广泛应用于制造各种塑料制品，如建筑用塑料板、管材、容器、电线电缆护套、农用薄膜、合成纸、合成膜和钙塑制品等。北京清析技术研究院提供高密度聚乙烯老化测试服务，出具CMA/CNAS检测报告。

无机添加剂检测方法

无机添加剂的检测方法和步骤如下：首先，将样品粉碎并过筛，然后使用红外光谱法进行检测。红外光谱法是一种常用的检测方法，可以通过分析样品的红外吸收光谱来确定无机添加剂的种类和含量。

检测标准

- 1、GMKOREA EDS-M-4151-2013 高密度聚乙烯
- 2、GB/T 24456-2009 高密度聚乙烯硅芯管
- 3、T/JGWS 2-2019 高密度聚乙烯再生料
- 4、SNI 06-0939-2006 高密度聚乙烯（HPDE）制塑料瓶
- 5、ANSI/ASTM F2619:2013 高密度聚乙烯(PE)线管规格
- 6、T/WJGY 007-2021 高密度聚乙烯（HDPE）电缆导管
- 7、T/WJGY 008-2021 高密度聚乙烯（HDPE）阻燃子管
- 8、SC/T 4025-2016 养殖网箱浮架 高密度聚乙烯管
- 9、CJ/T 504-2016 高密度聚乙烯护套钢丝拉索