

石油树脂检测 四川检测 欧瑞达检测

产品名称	石油树脂检测 四川检测 欧瑞达检测
公司名称	青岛欧瑞达检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市黄岛区前湾港路579号山东科技大学科技园
联系电话	18560657265 18560657265

产品详情

青岛欧瑞达检测技术有限公司，是一家专注于石油树脂的第三方认证检测机构，成立于2015年，位于山东青岛。2018年通过了CMA和CNAS双重证书。我司提供石油树脂基础检测，产品认证，专业知识培训，网络平台交易产品质量认证等技术服务

石油树脂是以乙烯装置的副产物 C5 和 C9 馏分

为原料，经阳离子聚合得到的低分子聚合物，根据原

料的不同石油树脂大致可以分为以 C5 馏分为原料

的 C5 脂肪族石油树脂，以 C9 馏分为原料的 C9 芳香

族石油树脂，以 C5 和 C9 馏分为原料的 C5-C9 共聚石

油树脂，四川检测，以及双环戊二烯（DCPD）脂环族石油树脂

和加氢改性石油树脂 5 大类[1]。

青岛欧瑞达检测技术有限公司（英文“Qingdao Orida Testing Technology Co., Ltd”），专注于石油树脂的第三方认证检测机构，成立于2015年，位于山东青岛。2018年通过了CMA和CNAS双重证书。我司提供石油树脂基础检测，产品认证专业知识培训，网络平台交易产品质量认证等技术服务。

阳离子聚合法制备石油树脂，称取乙烯裂解副产物加入反应器中，在聚合反应温度下滴加引发剂，体系

颜色即刻由浅黄透明液体变成枣红色半透明液，同时伴有急剧放热现象，第三方检测，约用 1 h 滴加完，然后在此温度下保持聚合反应 5 h，待终止。

青岛欧瑞达检测技术有限公司（英文“Qingdao Orida Testing Technology Co., Ltd”），石油树脂认证检测，专注于石油树脂的第三方认证检测机构，成立于2015年，位于山东青岛。2018年通过了CMA和CNAS。我司提供石油树脂基础检测，石油树脂检测，产品认证专业知识培训，网络平台交易产品质量认证等技术服务。

DCPD 主要应用于生产不饱和树脂和 DCPD 石油树脂。DCPD 制得的 DCPD 石油树脂普遍存在色相深、味臭、不饱和键含量高、热稳定性和氧化稳定性低、粘接力较差等缺陷，与很多树脂基质不能很好地相容，作为增粘剂使用效果差。通常人们采用加氢的方法来改善 DCPD 石油树脂的性能，通过加氢可有效地降低不饱和键的含量，从而可提高 DCPD 石油树脂的热稳定性及相容性。

石油树脂检测-四川检测-欧瑞达检测由青岛欧瑞达检测技术有限公司提供。青岛欧瑞达检测技术有限公司（www.oridalab.com）是山东青岛，其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在欧瑞达检测领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创欧瑞达检测更加美好的未来。