

C9树脂检测 青岛检测 欧瑞达检测

产品名称	C9树脂检测 青岛检测 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

石油树脂认证检测

青岛欧瑞达检测技术有限公司（英文“Qingdao Orida Testing Technology Co., Ltd”），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，氢化树脂检测，网络平台交易产品质量认证等技术服务

烃类树脂一般指由各种石油馏分制备的具有高软化点的低分子量聚合物，通常用于橡胶配方，第三方检测，以提高胶料的加工性能，改变其表面粘着性或者改善其粘弹性等。无论哪种情况，都需要配方中的烃类树脂和其余聚合物成分之间具有某种程度的相容性。

相容性较好的树脂能够有效地降低低剪切速率下胶料的粘度，并能够改善接触性能，促进聚合物在粘结面相互扩散，同时提高胶料生胶强度

青岛欧瑞达检测技术有限公司（英文“Qingdao Orida Testing Technology Co., Ltd”），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，青岛检测，网络平台交易产品质量认证等技术服务

C₉石油树脂是以乙烯装置副产的裂解C₉馏

分为主要原料制成的高分子化合物，为浅黄色至

暗褐色的功能性树脂，相对分子质量20—300，

常温下为玻璃态热塑性固体。由于C₉石油树脂分

子结构中不含极性基团，因此具备优良的耐水性、耐酸碱性、耐候性和耐光老化性，在烃类溶剂中具有优异的溶解性，广泛应用于胶粘带、热熔胶、油漆、油墨以及涂料、粘合剂、橡胶等行业

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。我司提供石油树脂基础检测，C9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。

石油树脂的主要指标由聚合工段控制，主要由树脂原料组成、催化剂浓度、聚合时间和聚合温度等因素控制。树脂原料中单烯烃浓度一般控制在20%~25%，双烯烃浓度一般也控制

在20%~25%，丁烯为主要

单烯烃；催化剂的浓度一般控制在1.0%~1.5%；聚合温度一

般控制在55~75，聚合时间控制在2.5~4.0h。

C9树脂检测-青岛检测-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）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，欧瑞达检测一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：辛月华。