

山东检测 欧瑞达检测 碘值检测

产品名称	山东检测 欧瑞达检测 碘值检测
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（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。

胶和压敏胶方面石油树脂正在逐步取代萜烯树脂和松香树脂。在橡胶加工方面石油树脂既有软化增粘作用，又有填充补强的效果，它们完全可以取代煤焦油系的古马隆树脂和部分取代松香树脂，其用量正在迅猛增长。

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，C5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。C5石油树脂的改性，加氢改性。加氢改性主要就是在生产的过程中在树脂和溶剂混合时通入氢气，冷却后就形成了加氢石油树脂。在生产中催化剂的作用下又能产生氢气，从而能够循环利用氢气，加快反应速度。加入氢气所得的加氢石油树脂具有较好的色度，碘值检测，使其变成变色或透明状，红外检测，这就有效改善了由于其他杂质的掺入而导致石油树脂呈现出黄棕色等颜色较深的现象。这样更有利于其在热熔胶和胶帶中的使用。

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，山东检测，专业知识培训，网络平台交易产品质量认证等技术服务

将C5和C9一同进行聚合反应所得产物能够

兼具二者优点的方式就是C5/C9共聚改性。在分馏制取C9石油树脂的过程中，所得的C9树脂或者C9材料中常常含有其他能够影响C9性能发挥的物质，其中基乙烯和乙烯基苯为代表的物质对C5石油树脂却是十分优良的改性剂

因此将二者混合聚合在一起，获得了新的石油树脂—C5-C9石油树脂，这种石油树脂就具有C5脂肪族类和C9芳香族类两种树脂的特点，而且对于极性物质作溶剂的物质也能够很好的溶解

山东检测-欧瑞达检测-碘值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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。欧瑞达检测——您可信赖的朋友，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，联系人：辛月华。