

# 萘含量检测 山东检测 欧瑞达检测

产品名称	萘含量检测 山东检测 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，山东检测，网络平台交易产品质量认证等技术服务。

加氢 DCPD 石油树脂是采用碳五馏分经聚合、精馏得到

的粗双环戊二烯为主要原料，经热聚合、加氢、常压蒸馏、减

压蒸馏、造粒、包装所得到的一种树脂产品。DCPD 石油树脂

中含有大量的不饱和键，具有高度的反应性，氧化稳定性不好，

采用加氢工艺，可使树脂中的不饱和成分氢化，碘值检测，制得白色透明、

耐光、热稳定、相容性良好的加氢 DCPD 石油树脂。

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

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，萘含量检测，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

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，红外检测，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

C<sub>9</sub>石油树脂是以乙烯装置副产的裂解C<sub>9</sub>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C<sub>9</sub>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

萘含量检测-山东检测-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](http://www.oridalab.com)）实力雄厚，信誉可靠，在山东青岛的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领欧瑞达检测和您携手步入辉煌，共创美好未来！