

石油焦检测项目标准

产品名称	石油焦检测项目标准
公司名称	青岛欧迪诺检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区长城南路1号77号楼1单元601（注册地址）
联系电话	18106396122 18106396122

产品详情

检测范围

石油焦、进口石油焦、石墨化石油焦、中硫煅烧石油焦、石油焦粉、煅烧石油焦、墨化石油焦、高硫石油焦、碳素石油焦等。

检测项目

灰分、硫分、挥发分、真密度、孔隙率、电阻率、热膨胀系数、机械性能、纯度、结晶度、抗热震性、颗粒度、硫含量、水份、粉焦量、硅含量、钒含量、铁含量等。

性能指标：熔点、含油量、不挥发物、透明度、颜色、密度、光泽度、厚度、硬度、弹性、附着力、化学溶剂性、耐介质性能、耐气候性能、耐温变性能、耐冲击、耐划痕性能、耐磨性能等等。

质量指标：纯度、结晶度、抗热震性、颗粒度

分析项目：成分分析检测、异物杂质含量分析、配方分析、元素分析等等。

检测标准

SH/T 0026-1990 石油焦挥发分测定法

SH/T 0029-1990 石油焦灰分测定法

SH/T 0032-1990 石油焦总水分测定法

SH/T 0033-1990 石油焦真密度测定法

SH/T 0058-1991 石油焦中硅钒和铁含量测定法

SH/T 0313-1992石油焦检验法

SH 0527-1992 延迟石油焦(生焦)

SN/T 1829-2006 石油焦炭中铝、钡、钙、铁、镁、锰、镍、硅、钠、钛、钒、锌含量测定

SN/T 1830-2006 石油焦炭中钙、铁、镍、钠含量测定

YS/T 587.1-2006 炭阳极用煨后石油焦检测方法

GB/T 26310.1-2010原铝生产用煨后石油焦检测方法 第1部分:二甲苯中密度的测定 比重瓶法;

GB/T 26310.2-2010原铝生产用煨后石油焦检测方法 第2部分:微量元素含量的测定 火焰原子吸收光谱法;

GB/T 26310.3-2010原铝生产用煨后石油焦检测方法 第3部分:表观油含量的测定 加热法;

GB/T 26310.4-2010原铝生产用煨后石油焦检测方法 第4部分:油含量的测定 溶剂萃取法;

GB/T 26310.5-2010原铝生产用煨后石油焦检测方法 第5部分:残留氢含量的测定;

SN/T 2422-2010进出口石油焦中氮的测定 热导法;

以上文章由石油焦检测机构 <https://www.oudinuojc.com>负责整理，转载请注明出处