

乙烯焦油含量测定，皂化值检测

产品名称	乙烯焦油含量测定，皂化值检测
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

北京清析技术研究院对乙烯焦油、苯酚焦油等进行分析检测，提供准确、可靠的检测结果。

乙烯焦油压力测量方法

测量乙烯焦油压力的一种可靠方法是使用压力传感器。将压力传感器安装在乙烯焦油管路中，可以直接

1. 选用适合于乙烯焦油的压力传感器，并进行校准。
2. 将压力传感器安装在乙烯焦油管路上，并固定好。
3. 对压力传感器进行电气连接，并设置数据采集装置进行数据采集。

还可以通过间接法计算乙烯焦油的压力。该方法基于乙烯焦油管

1. 通过计算乙烯焦油在管路中运动的流速，可以推算出管路中的马谟尔管差压值。
2. 将马谟尔管差压值转换成乙烯焦油的压力值，即可得到乙烯焦油的压力。

乙烯焦油检测标准举例

- 1、GB/T 9581-2002 炭黑原料油 乙烯焦油
- 2、TIS 1289-2007 乙烯焦油粘结层
- 3、GB/T 9581-2011 炭黑原料油.乙烯焦油
- 4、HG/T 3059-1988(1997 炭黑用乙烯焦油技术条件
- 5、JC/T 634-1996 水性聚氯乙烯焦油防水涂料
- 6、JC 0634-1996 水性聚氯乙烯焦油防水涂料
- 7、T/SACE 004-2019 苯酚焦油回收苯乙酮

北京清析技术研究院提供准确的检测结果，服务全国客户。