

磨损指数检测机构 磨损指数分析测试

产品名称	磨损指数检测机构 磨损指数分析测试
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

磨损指数是用于描述煤炭磨损程度的指标。它是通过对煤炭进行磨损试验,测量煤炭在磨损过程中的摩擦力和磨损量,并将其与一定的参考标准进行比较得出的。

磨损指数检测范围

煤炭、催化剂、汽车轮胎、介质、氧化铝、橡胶、无烟煤、草坪等。

磨损指数检测标准

- 1、 DL/T 465-2007 煤的冲刷磨损指数试验方法
- 2、 DL 465-1992 煤的冲刷磨损指数试验方法
- 3、 DL/T 465-2007 煤的冲刷磨损指数试验方法
- 4、 GB/T 15458-1995 煤的磨损指数测定方法
- 5、 GB/T 15458-2006 煤的磨损指数测定方法
- 6、 HG/T 5590-2019 甲醇制低碳烯烃催化剂热磨损指数试验方法

- 7、NB/SH/T 0964-2017 催化裂化催化剂磨损指数的测定 直管法
- 8、YS/T 438.2-2013 砂状氧化铝物理性能测定方法 第2部分：磨损指数的测定
- 9、MT/T 948-2005 煤的磨损指数测定仪通用技术条件
- 10、GB/T 6609.33-2009 氧化铝化学分析方法和物理性能测定方法 第33部分：磨损指数的测定

磨损指数检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是磨损指数检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。