

高炉炭块检测 高炉炭块热值检测

产品名称	高炉炭块检测 高炉炭块热值检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

高炉炭块是供砌筑炼铁高炉的炉底、炉缸、炉身用的一种炭块，由于炭块对铁水及熔渣的耐腐蚀性好，耐高温与高温强度大，因此大大延长了高炉内衬的使用寿命。

高炉炭块检测范围

半石墨质高炉炭块，高炉焦炭块，钢铁厂高炉炭块，高炉用自焙碳块、高炉炭块砌筑吊具，微孔高炉炭块等。

高炉炭块检测项目

灰分含量、挥发分含量、固定碳含量、含硫量、含氮量、含氢量、粒度分布、缩径指数、耐磨强度指数、吸水率、真密度、气孔率、电导率、堆积密度、水分含量、块度、耐碎强度、可焙性、抗氧化性、抗冲击性、表观密度测试、孔隙度测试、强度测试、断裂韧性测试、高温热导率检测等。

高炉炭块检测标准(部分)

- 1、YB/T 5192-2016 高炉炭块尺寸
- 2、YB/T 2804-2016 普通高炉炭块
- 3、YB/T 4037-2005 半石墨质高炉炭块
- 4、YB/T 2803-2016 高炉用自焙炭块
- 5、YB/T 4037-2017 高炉用半石墨质炭块
- 6、YB/T 5292-2017 高炉炭块氧化性试验方法

- 7、T/SSEA 0095-2020 高炉喷吹兰炭技术要求
- 8、BS 4262:1984 高炉用焦炭技术质量的规定方法
- 9、YB/T 5290-2017 高炉炭块铁水渗透性试验方法
- 10、YB/T 4034-2001 高炉炭块尺寸及外观检查方法
- 11、YB/T 5291-2016 高炉炭块导热系数试验方法
- 12、YB/T 4036-1991 高炉炭块铁水熔蚀指数试验方法
- 13、GB/T 24201-2009 高炉炭块抗铁水熔蚀性试验方法
- 14、PN C82000-1989 成型碳产品的试验方法.衬块高炉
- 15、YB/T 5290-1999 高炉炭块铁水渗透性、导热系数和氧化性试验方法