

肇庆高铝砖抗压强度检测荷重软化温度检测

产品名称	肇庆高铝砖抗压强度检测荷重软化温度检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

高铝砖	9.11.1	氧化铝		
	9.11.2	显气孔率		
	9.11.3	常温耐压强度		
	9.11.4	荷重软化温度		
粘土质耐火砖	9.12.1	氧化铝		
	9.12.2			
	9.12.3	加热性变化	9.12.4	体积密度
	9.12.5			
	9.12.6			
	粘土质隔热耐火砖	9.13.1		
9.13.2				

高铝砖理化指标的检测方法

- 1、砖的检验抽样按GB 7321-87《致密定形耐火制品试验的制样规定》进行。
- 2、化学分析按GB 6900-86《粘土、高铝质耐火材料化学分析方法》进行。
- 3、耐火度的检验按GB 7322-87《耐火材料耐火度试验方法》进行。
- 4、荷重软化温度的检验按YB 370-75《荷重软化温度检验方法》进行。
- 5、重烧线变化的检验按GB 5988-86《致密定形耐火制品重烧线变化试验方法》进行。
- 6、显气孔率的检验按GB

2997-82《致密定形耐火制品显气孔率、吸水率、体积密度和真气孔率试验方法》进行。

7、常温耐压强度的检验按GB 5072-85《致密定形耐火制品常温耐压强度试验方法》进行。

8、透气度的检验按GB 3000-82《耐火制品透气度试验方法》进行。

9、砖的外形、尺寸及断面的检查按YB 845-75《耐火制品外形、尺寸、断面的检查方法》进行。高铝砖的取样、验收按行业标准《耐火制品取样、验收、保管和运输规则》进行。