**莱州凯发隔热材料有限公司**

**电话：0535-2283855**

**地址：山东省莱州市**

**检测报告**

**产品：650度硅酸钙板 执行标准：GB/T 10699-1998**

**规格：600\*300\*50MM**

**抽检数据：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | | 单位 | KF-220 | |
| 密度 | | kg/m3 | 220+10% | |
| 抗压强度 | | Mpa | ≥0.52 | |
| 抗折强度 | | Mpa | ≥0.35 | |
| 导热系数 | 100℃ | W/(m.K) | ≤0.062 | |
| 使用温度 | | ℃ | 650 | |
| 线收缩 | | % | ≤2（650℃，12Hrs） | |
| 化学成分 | | % | SIO2 | 43-52 |
| CAO | 40-50 |
| 检测结果 | | 合格 | | |

**抽检人： 审核人：**

**莱州凯发隔热材料有限公司**

**电话：0535-2283855**

**地址：山东省莱州市**

**检测报告**

**产品：1000度硅酸钙板 执行标准：GB/T 10699-1998**

**规格：600\*300\*50MM**

**抽检数据：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | | 单位 | KF-250 | |
| 密度 | | kg/m3 | 250+10% | |
| 抗压强度 | | Mpa | ≥0.59 | |
| 抗折强度 | | Mpa | ≥0.38 | |
| 导热系数 | 100℃ | W/(m.K) | ≤0.061 | |
| 使用温度 | | ℃ | 1000 | |
| 线收缩 | | % | ≤2（1000℃，12Hrs） | |
| 化学成分 | | % | SIO2 | 43-52 |
| CAO | 40-53 |
| 检测结果 | | 合格 | | |

**抽检人： 审核人：**