



郑州市海旭磨料有限公司

网址: <http://www.hxalumina.com>  
电话: 0371-60900389/13526538098

## 产品质量检测报告

产品名称: 白刚玉微粉

型号: 700#

日期: 2021年4月25日

| 品名规格 | 化学成分 (%)                       |       | 粒度组成 (um) |        |        |        |        |        | 判定结果  |      |
|------|--------------------------------|-------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|------|
|      | 成分                             | 占比    | D10       | D50    | D90    | D97    | D(3,2) | D(4,3) |       | Span |
| 700# | Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | 99.40 | 12.224    | 22.195 | 37.723 | 47.298 | 19.804 | 23.948 | 1.149 | 合格   |
|      | SiO <sub>2</sub>               | 0.09  |           |        |        |        |        |        |       |      |
|      | Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | 0.06  |           |        |        |        |        |        |       |      |
|      | Na <sub>2</sub> O              | 0.26  |           |        |        |        |        |        |       |      |
|      | K <sub>2</sub> O               | 0.05  |           |        |        |        |        |        |       |      |
|      | MgO                            | 0.04  |           |        |        |        |        |        |       |      |
|      | CaO                            | 0.02  |           |        |        |        |        |        |       |      |
|      | 灼减                             | 0.05  |           |        |        |        |        |        |       |      |

执行标准: GB/T 2479-2008, GB/T 9258.2-2008, GB/T 3044-2007。

备注: 1. 本报告不得涂改, 涂改后作废, 未经质检科批准不得复制。

2. 本报告对本批次负责

3. 粒度检测方法为激光法, 仪器型号: 欧美克POP-6



审核: 冯

检测:

荆