



烧结莫来石

烧结莫来石采用优质铝矾土为原料，经精选工序和多级均化，经 1750℃ 以上高温回转窑烧结而成。

烧结莫来石具有含量高、体积密度大、膨胀均匀、热震稳定性极好、荷重软化点高、硬度大、高温蠕变值小和抗化学腐蚀性好等性能特点，质量稳定，同时烧结莫来石是生产各种定型与不定性耐火材料、高级卫生洁具坯体、精密制造等产品的理想原料。

包装

20/25kg 编织袋 + 吨包(N/M)；

20/25kg 纸袋 + 托盘(N/M)；

吨包(N/M)；

可根据客户要求订做包装

烧结莫来石化学成分

型号	Al ₂ O ₃ %	SiO ₂ %	Fe ₂ O ₃ %	K ₂ O, Na ₂ O %	体密 g/cm ³	吸水率%
M70	69-73	22-25	≤1.0	≤0.35	≥2.75	≤3
M60	58-62	35-38	≤1.0	≤0.30	≥2.65	≤3
M45	45-47	49-55	≤0.8	≤1.6	≥2.45	≤2

河南宇梓实业有限公司

河南省洛阳市西工区中迈红东方 A1004

电话：0379-69952700

传真：0379-69953700

网站：www.hnyuzi.com

邮箱：shimingyu988@163.com