

G-M-75DH

厳選された電融ムライト原料を用い、高温で焼成された緻密なれんがです。耐クリープ性、耐熱スポーリング性に優れており、特殊ガラス窯の溶解槽上部構造に使用されます。

化学成分(%)

	Al ₂ O ₃	SiO ₂	Fe ₂ O ₃
G-M-75DH	74	25	0.1

ここに記載した品質データは参考値であり、保証値ではございません。
ご注文の際の品質保証については別途お打合せの上、決めさせていただきます。
尚、記載した品質データは予告なく変更することがあります。