

大孔低硫拟薄水铝石

GH-PB-2P

该拟薄水铝石使用硫酸铝法制作，因此与本公司另一个大孔产品 GH-PB-LXD 相比，该产品有更高的硫含量但是价格也更低廉。该产品是我们氧化铝催化剂载体最常用的原料之一。

亮点:

- >大孔容
- >相对优惠的价格
- >常作为氧化铝催化剂载体原料

指标	结果
SiO₂	≤0.1%
Fe₂O₃	0.008-0.014%
Na₂O	≤0.1%
SO₄	≤0.1%
孔容	0.9-1.1ml/g
比表面	280-300 m ² /g
孔径	10-15 nm
干基	≥68%
TBD	0.2-0.3 kg/L