

耐诺高铝球(NanorAl):

采用煅烧超细的氧化铝粉为主要成份，干粉等静压成形和高温焙烧定相的工艺制成。
具有高硬度和高比重的特性，适合大球磨机和振动磨对部分物料的分散和研磨。

氧化铝含量: 92.3%,	氧化硅含量: 4.3%,
比重: 3.7kg/dm ³ ,	散重: 2.2kg/L,
莫氏硬度: 9,	维氏硬度: 1300kg/mm ² ,
吸水率: 0.01%,	粒径: 1-80mm,
颜色: 白色,	包装: 25kg/袋.