

آلومینای کلسینه شده

شرح :

آلومینای کلسینه شده نوعی از اکسید آلومینیوم است که از حرارت دادن هیدروکسید آلومینیوم و تبدیل آن به فاز آلفا تولید میشود. گریدهای مختلف آلومینای کلسینه شده بر اساس میزان اکسید سدیم، ریزدانه‌گی، درجه کلسیناسیون و توزیع اندازه ذرات تقسیم بندی میشوند.

کاربردها :

از آلومینای کلسینه شده به صورت گسترده در صنایع نسوز، مواد ساینده، قطعات سرامیکی، لعاب کاری، پرداخت و پولیش فلزات استفاده میشود.

P730

آنالیز شیمیایی	
Al ₂ O ₃	≥99%
α - Al ₂ O ₃	>70%
Na ₂ O	0.4%
Fe ₂ O ₃	0.02%

مشخصات فیزیکی	
رنگ	سفید
شکل	پودر
وزن مخصوص	۳/۹۸ گرم/سانتی متر مکعب
مساحت سطح مخصوص	۹-۱۷ متر مربع/گرم

P10 Feinst

آنالیز شیمیایی	
Al ₂ O ₃	≥99%
α - Al ₂ O ₃	>70%
Na ₂ O	0.4%
Fe ₂ O ₃	0.02%

مشخصات فیزیکی	
رنگ	سفید
شکل	پودر
وزن مخصوص	۳/۹۸ گرم/سانتی متر مکعب
مساحت سطح مخصوص	۱۰-۱۷ متر مربع/گرم

