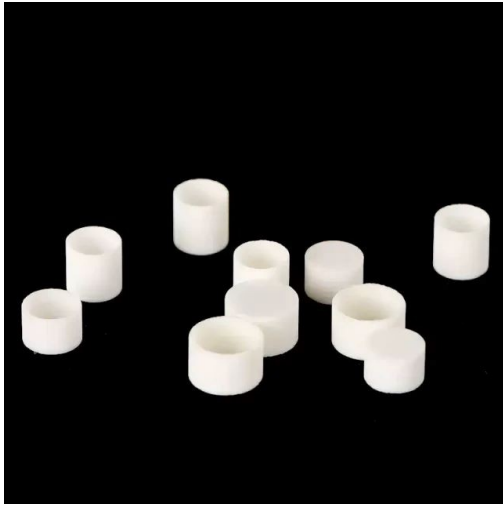


알루미나 도가니(Al₂O₃) 덮힌 열 분석/Tga/Dta

품목 번호: KM-C04



소개

TGA/DTA 열 분석 용기는 산화알루미늄(강옥 또는 산화알루미늄)으로 만들어집니다. 고온에 견딜 수 있어 고온 시험이 필요한 물질 분석에 적합합니다.

자세히 알아보기

미세 연삭	알루미나 함량: 99.5%	알루미나 함량은 순도가 높고 상대적으로 알루미나 함량이 낮습니다.	색상: 순수한 흰색	고순도 알루미나 소성 후 약간 황변	미세 연삭 외부 원	정확한 크기, 미세 가공, 불순물 입자 없음	
정기적인	반토 내용: 95%	실험에 대한 간섭 감소	색상: 황색	95% 알루미나는 소성 후 순백색입니다.	접지되지 않은 외부 원	열 분석용 일반, 곰개 갈지 않음	
φ 5x2.5 일반 모델	φ 10x10 레귤러	φ 6.5x4 미세 연삭	기존의 φ5x5	φ5mm 커버 미세 연삭	φ 6.8x4 일반 모델	φ5.88x12.77 미세 연삭	φ6x4 미세 연삭
φ 6x4.5 일반 모델	φ5x3 미세 연삭	φ 12x12 레귤러	φ6.5x8 미세 연삭	φ5x8 레귤러	φ 6mm 뚜껑 미세 연삭	φ 7x4 기존	φ9x4 레귤러
φ9x4 미세 연삭	φ 6.5x4 일반 모델	φ5x4 미세 연삭	φ 5mm 뚜껑 레귤러 타입	φ 6.5x10 미세 연삭	φ5.3x3.5 미세 연삭	φ 6.8mm 뚜껑 미세 연삭	
φ5x2.5 미세 연삭	φ10x10 미세 연삭	φ 6.5x8 일반 모델	φ5x5 미세 연삭	Ø6mm 커버 레귤러 타입	φ6.8x4 미세 연삭	φ 6x4 기존	
φ6x4.5 미세 연삭	φ5x4 기존	φ 12x12 미세 연삭	φ 6.5x10 일반 모델	φ5x8 미세 연삭	φ6.8mm 커버 레귤러 타입	φ7x4 미세 연삭	