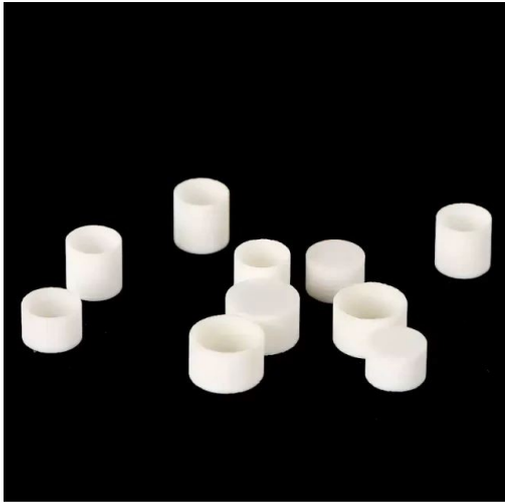


氧化铝坩埚 (Al₂O₃) 覆盖热分析/Tga/Dta

货号: KM-C04



简介

TGA/DTA

热分析容器由氧化铝（刚玉或氧化铝）制成。它能承受高温，适用于分析需要高温测试的材料。

[了解更多](#)

精细研磨	氧化铝含量：99.5 %	氧化铝纯度高，氧化铝含量相对较低。	颜色：纯白色	高纯度氧化铝在烧制后会略微泛黄	外圆精磨	尺寸精确，加工精细，无杂质颗粒	
规格	氧化铝含量：95	对实验干扰小	颜色：淡黄色	95% 氧化铝烧成后呈纯白色	外圆未研磨	常规用于热分析，未磨细	
Φ 5x2.5 普通型	Φ 10x10 普通型	Φ 6.5x4 精磨	Φ 5x5 常规型	Φ 5mm 盖板精磨	Φ 6.8x4 普通型	Φ 5.88x12.77 精细研磨	Φ 6x4 精细研磨
Φ 6x4.5 普通型	Φ 5x3 精磨	Φ 12x12 普通型	Φ 6.5x8 精磨	Φ 5x8 普通型	Φ 6mm 盖子精磨	Φ 7x4 常规	Φ 9x4 常规
Φ 9x4 精磨	Φ 6.5x4 常规型	Φ 5x4 精磨	Φ 5mm 盖常规型	Φ 6.5x10 精磨	Φ 5.3x3.5 精磨型	Φ 6.8mm 上盖精磨型	
Φ 5x2.5 精磨	Φ 10x10 精磨	Φ 6.5x8 普通型	Φ 5x5 精细研磨	Φ 6mm 盖普通型	Φ 6.8x4 精磨	Φ 6x4 常规型	
Φ 6x4.5 精磨	Φ 5x4 常规型	Φ 12x12 精磨	Φ 6.5x10 普通型	Φ 5x8 精细研磨	Φ 6.8mm 盖常规型	Φ 7x4 精磨型	