



KINTEK SOLUTION

陶瓷坩埚 目录

联系我们获取更多目录 [样品制备](#), [热能设备](#), [实验室耗材和材料](#), [生化设备](#), 等等

KINTEK SOLUTION

公司简介

>>> 关于我们

郑州科恩泰科仪器有限公司是一家以技术为导向的机构，团队成员致力于在生化反应、新材料研究、热处理、真空制造、制冷以及制药和石油提取设备等科研设备领域探索最有效、最可靠的技术和创新。

在过去的20年里，我们在科研设备领域积累了丰富的经验，我们能够根据客户的需求和实际情况提供设备和解决方案，我们还根据特定的工作目的开发了许多客户定制的设备，我们在亚洲、欧洲、北美和南美、澳大利亚和新西兰、中东和非洲等不同国家的许多大学和研究所都有许多成功的项目。

专业、快速反应、勤奋、真诚是我们团队成员工作态度的显著标签，这为我们在客户中赢得了良好的声誉。

在这里，我们随时准备为来自不同国家和地区的客户提供服务，共同分享最高效、最可靠的技术！



实验室马弗炉用氧化铝 (Al₂O₃) 陶瓷坩埚

货号: KM-C01



简介

氧化铝陶瓷坩埚用于某些材料和金属熔化工具，平底坩埚适用于熔化和加工较大批量的材料，稳定性和均匀性更好。

[了解更多](#)

0.9 毫升 (45x8x6 毫米)	9 毫升 (60x30x10mm)	30 毫升 (60x40x20 毫米)	185 毫升 (80x80x40 毫米)	13毫升 (100x30x10mm)	300毫升 (100x100x40毫米)	510 毫升 (120x120x50 毫米)	800 毫升 (200x100x50 毫米)
2毫升 (30x20x10mm)	10 毫升 (50x20x20 毫米)	35 毫升 (60x30x30 毫米)	75 毫升 (90x60x20 毫米)	25 毫升 (100x30x15 毫米)	750 毫升 (100x100x100 毫米)	520 毫升 (140x140x38 毫米)	2600毫升 (200x200x80毫米)
3 毫升 (25x15x15 毫米)	10 毫升 (60x30x14 毫米)	40 毫升 (50x50x25 毫米)	165 毫升 (90x60x40 毫米)	35毫升 (100x30x20毫米)	330毫升 (115x115x35毫米)	425毫升 (150x150x30毫米)	3300ml(200x200x100mm)
3.5 毫升 (20x20x17 毫米)	16 毫升 (60x30x15 毫米)	57 毫升 (75x75x15 毫米)	200 毫升 (90x60x45 毫米)	59 毫升 (100x30x30 毫米)	90毫升 (120x60x20毫米)	750 毫升 (150x150x50 毫米)	3900毫升 (250x250x80毫米)
4毫升 (50x20x10mm)	20 毫升 (60x30x20 毫米)	68 毫升 (65x65x25 毫米)	170 毫升 (90x90x30 毫米)	47 毫升 (100x40x20 毫米)	190毫升 (120x60x40毫米)	1290毫升 (150x150x80毫米)	4800ml(250x50x100mm)
5毫升 (30x20x17毫米)	25毫升 (50x40x20毫米)	100毫升 (65x65x35毫米)	300毫升 (90x90x45毫米)	110 毫升 (100x50x30 毫米)	205毫升 (120x80x30毫米)	800 毫升 (160*160*45 毫米)	11000ml(330*330*120mm)
7毫升 (50x20x15mm)	26毫升 (50x25x35毫米)	110毫升 (70x70x30mm)	22毫升 (100x20x20mm)	150毫升 (100x100x25 毫米)	260毫升 (120x80x40毫米)	1460毫升 (180x180x60毫米)	
3.5 毫升 (20x20x17 毫米)	10 毫升 (60x30x14 毫米)	25 毫升 (100x30x20 毫米)	125 毫升 (98x72x28 毫米)				
5.5 毫升 (45x22x13 毫米)	15毫升 (30x30x30mm)	30 毫升 (80x40x17 毫米)	1800 毫升 (380x135x60 毫米)				
9毫升 (60x25x15毫米)	15毫升 (60x30x15毫米)	50毫升 (90x60x17毫米)					
10 毫升 (50x28x14 毫米)	22 毫升 (100x25x15 毫米)	84 毫升 (120x60x18 毫米)					
9毫升 (60x25x15mm)	50 毫升 (85x30x40 毫米)	125 毫升 (98x72x28 毫米)	1050 毫升 (150x150x60 毫米)	1800毫升 (380x135x60 毫米)			

15毫升 (60x30x15毫米)	84毫升 (120x60x18毫米)	460毫升 (160x120x35毫米)	1290毫升 (150x150x80毫米)	4000ml(225x225x100mm)	
15毫升 (30x30x30mm)	95毫升 (120x100x15毫米)	710毫升 (155x120x50毫米)	1800ml(150x100x150mm)		
22毫升 (100x25x15毫米)	100毫升 (100x50x30毫米)	900毫升 (120x120x100毫米)	4400ml(200x150x200mm)		
0.9 毫升 (45x8x6毫米)	59 毫升 (100x30x30毫米)	260 毫升 (100x100x35毫米)	1880 毫升 (340x220x35毫米)	6900毫升 (330x330x80毫米)	
3毫升 (25x15x15毫米)	84 毫升 (65x65x30毫米)	425毫升 (150x150x30毫米)	3120毫升 (300x150x90毫米)	14升 (330x330x160毫米)	
5毫升 (30x20x17毫米)	170毫升 (170x53x30毫米)	445毫升 (100x100x60毫米)	3300ml(200x200x100mm)		
16毫升 (40x30x20mm)	200毫升 (115x90x30毫米)	1090毫升 (140x140x70毫米)	3760毫升 (300x200x80毫米)		
35毫升 (70x30x30毫米)	230毫升 (115x65x45毫米)	1260毫升 (160x120x85毫米)	4000ml(235x165x130mm)		
一个大号 (50x40x20) 和两个小号 (30x20x17)	一个大号 (90x65x30) 四个小号 (50x20x20)	一个大号 (100x30x20) 四个小号 (20x20x17)	一个大号 (115x90x30) 五个小号 (75x20x20)	一个大号 (120x60x20) 和两个小号 (50x40x20)	
一个大号 (80x80x40) 和两个小号 (60x30x30)	一个大号 (90x65x30) 和两个小号 (50x40x20)	一个大号 (100x30x20) 和三个小号 (30x20x17)	一个大号 (115x115x35) 和三个小号 (100x30x20)	一个大号 (120x60x20) 和两个小号 (100x20x20)	
一个大号 (90x60x20) 和四个小号 (50x20x20)	一个大号 (90x65x30) 和三个小号 (52x25x23)	一个大号 (100x40x20) 和三个小号 (φ 28x17)	一个大号 (120x30x15) 五个小号 (20x20x17)	一个大号 (120x60x20) 五个小号 (50x20x20)	
一个大号 (90x60x17) 和三个小号 (50x28x1)	一个大号 (100x30x15) 和三个小号 (30x20x10)	一个大号 (100x40x20) 和三个小号 (φ 30x30)	一个大号 (115x115x35) 和三个小号 (100x30x20)	一个大号 (120x60x40) 和三个小号 (40x35x25)	
一个大号 (90x60x20) 和两个小号 (50x40x20)	一个大号 (100x30x20) 五个小号 (φ 18x26)	一个大号 (100x100x40) 九个小号 (10 毫升)	一个大号 (120x35x18) 七个小号 (25x15x15)	一个大号 (120x80x30) 六个小号 (20 毫升)	
一个大号 (90x60x20) 五个小号 (80x10x10)	一个大号 (100x30x20) 和四个小号 (φ 20x20)	一个大号 (115x65x45) 和四个小号 (50x25x35)	一个大号 (120x60x18) 和四个小号 (50x28x14)	一个大号 (120x80x40) 和六个小号 (15 毫升)	
一个大号 (φ 58x60) 和七个小号 (φ 16x50)	一个大号 (100x40x20) 和三个小号 (φ 28x17)	一个大号 (120x60x20) , 两个小号 (100x20x20 半圆形)			
一个大号 (φ 70x70) 和三个小号 (φ 28x58)	一个大号 (100x40x20) 和三个小号 (φ 30x30)	一个大号 (120x60x40) 和三个小号 (40x35x25 半圆形)			
一个大号 (100x30x20) 和四个小号 (φ 20x20)	一个大号 (100x100x40) 九个小号 (10 毫升普通型)	一个大号 (120x80x40) 六个小号 (15 毫升)			
一个大号 (100x30x20) 五个小号 (φ 18x26)	一个大号 (115x65x45) 四个小号 (50x25x35)	一个大号 (120x80x30) 六个小号 (20 毫升加强型)			
2 毫升 (50x10x10mm)	7 毫升 (50x20x15毫米)	68 毫升 (65x65x25 毫米)	110 毫升 (100x50x30毫米)	165毫升 (90x60x40毫米)	1000毫升 (150x10x80)
2.5毫升 (70x12x7毫米)	15毫升 (75x20x20mm)	75 毫升 (90x60x20 毫米)	115 毫升 (65x65x35毫米)	170 毫升 (90x90x30毫米)	2000ml(160x140x120mm)
4毫升 (50x20x10mm)	34毫升 (150x20x20mm)	85毫升 (120x60x18mm)	120 毫升 (90x65x30毫米)	185 毫升 (80x80x40毫米)	2600 毫升 (200x200x80 毫米)

4.5毫升 (80x10x10mm)	57 毫升 (75x75x15毫米)	80 毫升 (120x60x18毫米)	135 毫升 (95x68x28毫米)	185 毫升 (94x68x38毫米)	4800ml(250x250x100mm)
7毫升 (50x25x10mm)	63 毫升 (150x45x20毫米)	90毫升 (120x60x20mm)	160毫升 (78x28x107毫米)	520毫升 (140x140x38毫米)	

1.5 毫升, 带孔 (30x10x9.5毫米)	60 毫升 (100x43x26毫米)
19 毫升 (100x24x17)	114 毫升 (100x56x35毫米)
24 毫升 (73x30x22毫米)	175毫升 (100x84x35毫米)
36 毫升 (100x27x27毫米)	其他规格可定制

0.9 毫升 (带盖) (45x8x6毫米)	26 毫升 (带盖) (50x25x35毫米)	80 毫升, 带盖 (120x60x18毫米)	150 毫升, 带盖 (100x100x25毫米)	330 毫升 (带盖) (115x115x35毫米)	520 毫升, 带盖 (140x140x38毫米)
3 毫升 (带盖) (25x15x15毫米)	40 毫升 (带盖) (50x50x25毫米)	84 毫升 (带盖) (65x65x30毫米)	160 毫升 (带盖) (78x28x107毫米)	370 毫升, 带盖 (200x100x25毫米)	750 毫升, 带盖 (150x150x50毫米)
4 毫升, 带盖 (50x20x10mm)	59 毫升, 带盖 (100x30x30毫米)	100 毫升, 带盖 (65x65x35毫米)	170 毫升, 带盖 (90x90x30毫米)	425 毫升, 带盖 (150x150x30毫米)	800 毫升, 带盖 (200x100x50毫米)
7 毫升 (带盖) (50x20x15毫米)	60 毫升 (带盖) (105x105x12毫米)	100 毫升, 带盖 (100x50x30毫米)	260 毫升, 带盖 (100x100x35毫米)	445 毫升, 带盖 (100x100x60毫米)	900 毫升, 带盖 (120x120x100毫米)
7 毫升, 带盖 (50x25x10mm)	68 毫升 (带盖) (65x65x25毫米)	110 毫升 (带盖) (70x70x30毫米)	310 毫升 (带盖) (105x105x40毫米)	510 毫升, 带盖 (120x120x50毫米)	

4 毫升 (50x20x10mm)	26 毫升 (50x25x35毫米)	195 毫升 (85x80x40毫米)	800 毫升 (200x100x50毫米)	3100毫升 (220x220x80毫米)
5.5毫升 (100x10x10mm)	30 毫升 (60x40x20毫米)	200毫升 (90x60x45毫米)	1100 毫升 (305x90x60毫米)	298毫升 (200x100x30mm)
10 毫升 (75x18x14毫米)	35毫升 (120x30x15毫米)	205毫升 (120x80x30毫米)	1480毫升 (200x200x50mm)	
16毫升 (60x30x15毫米)	150毫升 (100x100x25毫米)	210毫升 (85x85x40毫米)	2400毫升 (250x155x80毫米)	
20毫升 (52x25x23毫米)	190毫升 (120x60x40毫米)	370毫升 (200x100x25mm)	2830毫升 (300x180x70毫米)	

1050 毫升 (带盖) (150x150x60毫米)	1460 毫升, 带盖 180x180x60	2600 毫升, 带盖 200x200x80	6900 毫升, 带盖 (330x330x80毫米)
1090 毫升 (带盖) (140x140x70毫米)	1480 毫升, 带盖 200x200x50	4400 毫升, 带盖 (200x150x200毫米)	11000 毫升, 带盖 330x330x120
1290 毫升, 带盖 (150x150x80毫米)	2830 毫升, 带盖 (300x180x70)	4800 毫升, 带盖 (250x250x100毫米)	14 升, 带盖 (330x330x160毫米)

4 毫升, 带盖 20x20x18毫米	3.5 毫升, 带盖 20x20x17毫米
---------------------	-----------------------

800 毫升 (130x120x75 毫米)	1300ml(130x120x115m m)
------------------------------	---------------------------

带盖氧化铝 (Al₂O₃) 坩埚 圆柱形实验室坩埚

货号: KM-C02



简介

圆柱形坩埚

圆柱形坩埚是最常见的坩埚形状之一，适用于熔化和加工各种材料，并且易于处理和清洁。

[了解更多](#)

0.4 毫升 (φ10x10 毫米)	4 毫升 (φ14x45 毫米)	23 毫升 (φ30x55 毫米)	74 毫升 (φ45x65 毫米)	150 毫升 (φ90x30 毫米)	260 毫升 (φ75x65 毫米)	470 毫升 (φ80x120 毫米)	1400 毫升 (φ130x130 毫米)
0.8 毫升 (φ12x12 毫米)	6.5 毫升 (φ19x35 毫米)	25 毫升 (φ28x58 毫米)	85 毫升 (φ50x60 毫米)	160 毫升 (φ65x65 毫米)	275 毫升 (φ60x120 毫米)	480 毫升 (φ95x95 毫米)	1600 毫升 (φ140x140 毫米)
1.5 毫升 (φ20x10 毫米)	7 毫升 (φ30x20 毫米)	28 毫升 (φ50x25 毫米)	89 毫升 (φ60x40 毫米)	198 毫升 (φ85x50 毫米)	280 毫升 (φ80x80 毫米)	560 毫升 (φ130x60 毫米)	2000 毫升 (φ150x140 毫米)
3 毫升 (φ12x40 毫米)	7.5 毫升 (φ28x17 毫米)	35 毫升 (φ40x40 毫米)	93 毫升 (φ40x100 毫米)	220 毫升 (φ60x100 毫米)	300 毫升 (φ90x65 毫米)	630 毫升 (φ100x100 毫米)	2400 毫升 (φ230x80 毫米)
3 毫升 (φ16x20 毫米)	9 毫升 (φ30x25 毫米)	38 毫升 (φ35x51 毫米)	120 毫升 (φ50x80 毫米)	220 毫升 (φ70x70 毫米)	310 毫升 (φ70x100 毫米)	840 毫升 (φ150x65 毫米)	2500 毫升 (φ150x180 毫米)
3 毫升 (φ20x20 毫米)	12 毫升 (φ30x28 毫米)	40 毫升 (φ50x30 毫米)	130 毫升 (φ60x60 毫米)	220 毫升 (φ100x35 毫米)	330 毫升 (φ95x60 毫米)	1000 毫升 (φ115x130 毫米)	2520 毫升 (φ200x100 毫米)
3.5 毫升 (φ16x28 毫米)	13 毫升 (φ30x30 毫米)	63 毫升 (φ50x45 毫米)	130 毫升 (φ70x50 毫米)	250 毫升 (φ85x60 毫米)	360 毫升 (φ80x100 毫米)	1100 毫升 (φ100x180 毫米)	2700 毫升 (φ160x160 毫米)
3.5 毫升 (φ18x26 毫米)	21 毫升 (φ35x30 毫米)	70 毫升 (φ50x50 毫米)	145 毫升 (φ50x100 毫米)	250 毫升 (φ95x50 毫米)	450 毫升 (φ90x90 毫米)	1350 毫升 (φ125x150 毫米)	3400 毫升 (φ180x170 毫米)
5240 毫升 (φ200x200 毫米)							
0.8 毫升带凸盖 (φ12x12)	3.5 毫升带凸面盖 (φ16x28)	11 毫升带凸面盖 (φ19x58)	28 毫升带扣盖 (φ50x25)	53 毫升带凸盖 (φ40x70)	100 毫升带圆盘盖 (φ58x60)	280 毫升, 带圆盘盖 (φ80x80)	1100 毫升, 带圆盘盖 (φ100x180)
1.5 毫升带扣盖 (φ20x10)	3.5 毫升带扣盖 (φ16x28)	12 毫升带凸盖 (φ30x28)	29 毫升带凸盖 (φ40x35)	61 毫升带凸面盖 (φ40x80)	120 毫升带凸盖 (φ50x80)	280 毫升带扣盖 (φ80x80)	1350 毫升带圆盘盖 (φ125x150)
1.5 毫升带凸盖 (φ20x10)	3.5 毫升带凸盖 (φ18x26)	12 毫升带扣盖 (φ30x28)	35 毫升带凸盖 (φ40x40)	63 毫升带凸盖 (φ50x45)	130 毫升带圆盘盖 (φ60x60)	300 毫升带扣盖 (φ90x65)	1400 毫升带圆盘盖 (φ130x130)
3 毫升带凸盖 (φ12x40)	4 毫升带凸面盖 (φ14x45)	13 毫升带凸面盖 (φ30x30)	38 毫升带凸盖 (φ35x50)	63 毫升带扣盖 (φ50x45)	130 毫升带圆盘盖 (φ70x50)	450 毫升带圆盘盖 (φ90x90)	1600 毫升, 带圆盘盖 (φ140x140)

2毫升带凸面盖 (φ16x20)	6.5毫升带凸盖 (φ19x35)	13毫升带扣盖 (φ30x30)	38毫升带扣盖 (φ35x50)	70毫升带凸盖 (φ50x50)	150毫升带圆盘盖 (φ90x30)	450毫升带扣盖 (φ90x90)	2000毫升带圆盘盖 (φ150x140)
2毫升带扣盖 (φ16x20)	7毫升带凸盖 (φ30x20)	15毫升带凸盖 (φ47x13)	40毫升带凸盖 (φ50x30)	70毫升带扣盖 (φ50x50)	150毫升带扣盖 (φ90x30)	560毫升带圆盘盖 (φ130x60)	2400毫升带圆盘盖 (φ230x80)
3毫升带扣盖 (φ20x18)	7.5毫升带凸盖 (φ28x17)	23毫升带凸盖 (φ30x55)	50毫升带扣盖 (φ35x70)	73毫升带凸盖 (φ35x100)	160毫升带圆盘盖 (φ65x65)	630毫升带圆盘盖 (φ100x100)	2500毫升, 带圆盘盖 (φ150x180)
3毫升带凸盖 (φ20x18)	8毫升带扣盖 (φ25x25)	23毫升带扣盖 (φ30x55)	50毫升带凸盖 (φ40x60)	85毫升带凸盖 (φ50x60)	163毫升带圆盘盖 (φ90x35)	840毫升, 带圆盘盖 (φ150x65)	2700毫升, 带圆盘盖 (φ160x160)
3毫升带凸面盖 (φ20x20)	9毫升带凸面盖 (φ20x50)	25毫升带凸面盖 (φ28x58)	52毫升带扣盖 (φ30x100)	85毫升带扣盖 (φ50x60)	220毫升带圆盘盖 (φ60x100)	950毫升带圆盘盖 (φ120x120)	3400毫升带圆盘盖 (φ180x170)
3毫升带扣盖 (φ20x20)	9毫升带凸盖 (φ30x25)	28毫升带凸盖 (φ50x25)	52毫升带凸面盖 (φ30x100)	95毫升带圆盘盖 (φ95x20)	260毫升带圆盘盖 (φ70x70)	1000毫升, 带圆盘盖 (φ115x130)	
0.4 毫升 (10x10)	1.5 毫升 (13x24)	3 毫升 (20x18)	5 毫升 (15x70)	8 毫升 (25x25)	15 毫升 (30x28)	39 毫升 (35x58)	
0.7 毫升 (20x4)	2 毫升 (30x5)	3 毫升 (35x6)	6 毫升 (16x50)	9 毫升 (20x50)	15 毫升 (47x13)	50 毫升 (35x70)	
1 毫升 (10x50)	2.5 毫升 (10x60)	4 毫升 (12x150)	6.5 毫升 (19x35)	11 毫升 (19x58)	18 毫升 (23x60)	50 毫升 (40x60)	
1.2 毫升 (11x20)	3 毫升 (12x40)	4 毫升 (14x45)	8 毫升 (16x56)	12 毫升 (55x8)	29毫升 (40x35)		
一个大号 (φ58x60) 和七个小号 (φ16x50)	一个大号 (100x40x20) 和三个小号 (φ28x17)	一个大号 (120x60x20) 和两个小号 (100x20x20 半圆形)					
一个大号 (φ70x70) 和三个小号 (φ28x58)	一个大号 (100x40x20) 和三个小号 (φ30x30)	一个大号 (120x60x40) 和三个小号 (40x35x25 半圆形)					
一个大号 (100x30x20) 和四个小号 (φ20x20)	一个大号 (100x100x40) 九个小号 (10 毫升)	一个大号 (120x80x30) 六个小号 (20 毫升)					
一个大号 (100x30x20) 五个小号 (φ18x26)	一个大号 (115x65x45) 四个小号 (50x25x35)	一个大号 (120x80x40) 六个小号 (15 毫升)					
52 毫升 (30x100)	80 毫升 (56x50)	119 毫升 (40x135)	180 毫升 (50x120)	270毫升 (90x60)			
53 毫升 (40x70)	95毫升 (95x20)	127毫升 (45x110)	185毫升 (59x87)	300毫升 (100x50)			
61 毫升 (40x80)	100 毫升 (58x60)	140毫升 (115x20)	230毫升 (100x40)	375 毫升 (70x120)			
73毫升 (35x100)	105毫升 (75x27)	163毫升 (90x35)	250毫升 (70x90)	420 毫升 (70x145)			
2毫升, 带外扣盖 (φ16x20)	6 毫升, 带内凸盖 (φ16x50)	220 毫升, 带圆盘盖 (φ100x35)	300 毫升, 带圆盘盖 (φ100x50)	610 毫升, 带圆盘盖 (φ80x155)	900 毫升, 带圆盘盖 (φ115x110)		
2 毫升, 带内凸盖 (φ16x20)	8 毫升, 带扣盖 (φ16x56)	250 毫升, 带圆盘盖 (φ85x60)	330 毫升, 带圆盘盖 (φ95x60)	610 毫升, 带扣盖 (φ80x155)	1050 毫升, 带圆盘盖 (φ150x80)		
3.5 毫升, 带扣盖 (φ16x28)	8 毫升, 带内凸盖 (φ16x56)	250 毫升, 带扣盖 (φ85x60)	360 毫升, 带圆盘盖 (φ80x100)	790 毫升, 带圆盘盖 (φ80x200)	1100 毫升, 带圆盘盖 (φ100x180)		
3.5 毫升, 带内凸盖 (φ16x28)	50 毫升, 带圆盘盖 (φ40x60)	260 毫升, 带圆盘盖 (φ75x65)	360 毫升, 带扣盖 (φ80x100)	790 毫升, 带扣盖 (φ80x200)			

5 毫升, 带内凸盖 (Φ15x70)	130 毫升, 带圆盘盖 (Φ70x50)	270 毫升, 带圆盘盖 (Φ90x60)	420 毫升, 带圆盘盖 (Φ70x145)	860 毫升, 带圆盘盖 (Φ140x70)	
6 毫升, 带扣盖 (Φ16x50)	163 毫升, 带圆盘盖 (Φ90x35)	270 毫升, 带扣盖 (Φ90x60)	560 毫升, 带圆盘盖 (Φ115x70)	900 毫升, 带圆盘盖 (Φ110x120)	
0.7 毫升, 带圆盘盖 (Φ20x4)	4 毫升, 带内凸盖 (Φ14x45)	8 毫升, 带扣盖 (Φ25x25)	1240 毫升, 带圆盘盖 (Φ125x125)	2500 毫升, 带圆盘盖 (Φ150x180)	
2 毫升, 带圆盘盖 (Φ30x5)	6.5 毫升, 带内凸盖 (Φ19x35)	11 毫升, 带内凸盖 (Φ19x58)	2700 毫升, 带圆盘盖 (Φ160x160)	2600 毫升, 带圆盘盖 (Φ130x245)	
3 毫升, 带圆盘盖 (Φ35x6)	7.5 毫升, 带内凸盖 (Φ28x17)	15 毫升, 带搭扣盖 (Φ30x30)	1290 毫升, 带圆盘盖 (Φ115x155)	3800 毫升, 带圆盘盖 (Φ160x240)	
3 毫升, 带外扣盖 (Φ35x6)	8 毫升, 带内凸盖 (Φ25x25)	25 毫升, 带内凸盖 (Φ28x58)	1460 毫升, 带圆盘盖 (Φ140x120)		
3 毫升, 带圆盘盖 (Φ20x18)	74 毫升, 带圆盘盖 (Φ45x65)	450 毫升, 带扣盖 (Φ90x90)	630 毫升, 带圆盘盖 (Φ100x100)	1000 毫升, 带圆盘盖 (Φ115x130)	2400 毫升, 带内凸盖 (Φ230x80)
21 毫升, 带内凸盖 (Φ35x30)	95 毫升, 带圆盘盖 (Φ95x20)	470 毫升, 带圆盘盖 (Φ80x120)	840 毫升, 带圆盘盖 (Φ50x65)	1350 毫升, 带光盘盖 (Φ125x150)	2600 毫升, 带圆盘盖 (Φ145x195)
21 毫升, 带扣盖 (Φ35x30)	100 毫升, 带圆盘盖 (Φ60x55)	470 毫升, 带扣盖 (Φ80x120)	900 毫升, 带圆盘盖 (Φ80x235)	1400 毫升, 带圆盘盖 (Φ130x130)	3400 毫升, 带圆盘盖 (Φ180x170)
39 毫升, 带内凸盖 (Φ35x58)	127 毫升, 带圆盘盖 (Φ45x110)	480 毫升, 带圆盘盖 (Φ95x95)	900 毫升, 带扣盖 (Φ80x235)	1600 毫升, 带圆盘盖 (Φ140x140)	
39 毫升, 带扣盖 (Φ35x58)	450 毫升, 带圆盘盖 (Φ90x90)	560 毫升, 带圆盘盖 (Φ130x60)	950 毫升, 带圆盘盖 (Φ120x120)	2000 毫升, 带圆盘盖 (Φ150x140)	
73 毫升, 带扣盖 (Φ35x100)	100 毫升, 带圆盘盖 (Φ58x60)	130 毫升, 带圆盘盖 (Φ65x50)	160 毫升, 带圆盘盖 (Φ65x65)	220 毫升, 带光盘盖 (Φ60x100)	275 毫升, 带圆盘盖 (Φ60x120)
74 毫升, 带扣盖 (Φ45x65)	119 毫升, 带内凸盖 (Φ40x135)	140 毫升, 带圆盘盖 (Φ115x20)	180 毫升, 带内凸盖 (Φ50x120)	230 毫升, 带圆盘盖 (Φ100x40)	280 毫升, 带扣盖 (Φ80x80)
80 毫升, 带圆盘盖 (Φ56x50)	120 毫升, 带扣盖 (Φ50x80)	145 毫升, 带内凸盖 (Φ50x100)	180 毫升, 带扣盖 (Φ50x120)	250 毫升, 带圆盘盖 (Φ70x90)	300 毫升, 带扣盖 (Φ90x65)
85 毫升, 带扣盖 (Φ50x60)	127 毫升, 带扣盖 (Φ45x110)	145 毫升, 带带扣盖 (Φ50x100)	185 毫升, 带圆盘盖 (Φ59x87)	250 毫升, 带圆盘盖 (Φ95x50)	310 毫升, 带圆盘盖 (Φ70x100)
93 毫升, 带光盘盖 (Φ40x100)	130 毫升, 带圆盘盖 (Φ60x60)	150 毫升, 带扣盖 (Φ90x30)	198 毫升, 带扣盖 (Φ85x50)	260 毫升, 带圆盘盖 (Φ70x70)	375 毫升, 带圆盘盖 (Φ70x120)
560 毫升 (115x70)	900 毫升 (110x120)	1100 毫升 (107x160)	2600 毫升 (130x245)		
610 毫升 (80x155)	900毫升 (115x110)	1240毫升 (125x125)	2600毫升 (145x195)		

790毫升 (80x200)	950毫升 (120x120)	1290毫升 (115x155)	3800毫升 (160x240)	
860毫升 (140x70)	1000毫升 (104x155)	1460毫升 (140x120)	5200毫升 (185x240)	
900毫升 (80x235)	1050毫升 (150x80)	2000毫升 (150x140)		
2520 毫升 (Φ200x100)	5200毫升 (Φ185x240)	5240 毫升 (Φ 200x200)		
50 毫升 (Φ40x60)	330 毫升 (Φ95x60)	790 毫升 (Φ80x200)	1240 毫升 (Φ125x125)	3800 毫升 (Φ160x240)
163 毫升 (Φ90x35)	360 毫升 (Φ80x100)	860 毫升 (Φ140x70)	1290 毫升 (Φ115x155)	5200 毫升 (Φ185x240)
220 毫升 (Φ100x35)	420 毫升 (Φ70x145)	900 毫升 (Φ110x120)	1460 毫升 (Φ140x120)	5240 毫升 (Φ200x200)
250 毫升 (Φ85x60)	470 毫升 (Φ80x120)	900 毫升 (Φ115x110)	2500 毫升 (Φ150x180)	
270 毫升 (Φ90x60)	560 毫升 (Φ115x70)	1050 毫升 (Φ150x80)	2520 毫升 (Φ 200x100)	
300 毫升 (Φ100x50)	610 毫升 (Φ80x155)	1100 毫升 (Φ100x180)	2600 毫升 (Φ130x245)	
定制 Φ56x50mm 无盖	定制 Φ56x50mm 带盖			

带盖半圆形氧化铝 (Al₂O₃) 陶瓷坩埚舟

货号: KM-C03



简介

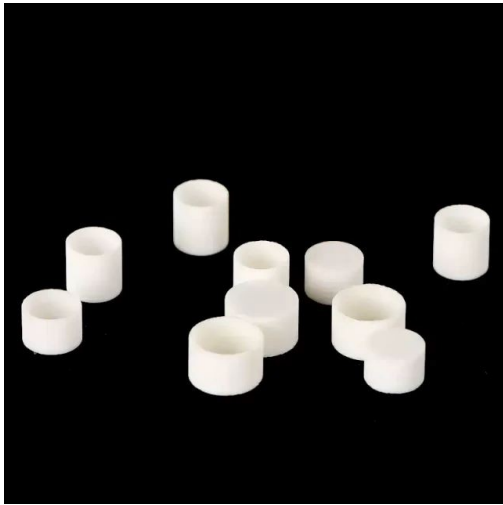
坩埚是广泛用于熔化和加工各种材料的容器，半圆船形坩埚适用于特殊的熔化和加工要求。它们的类型和用途因材料和形状而异。

[了解更多](#)

5 毫升 (40x25x17 毫米)	17 毫升 (55x35x22 毫米)	42 毫升 (100x40x25 毫米)	97 毫升 (250x40x19 毫米)	9 毫升 (带盖) (100x20x15 毫米)
7 毫升 (100x20x20 毫米)	18 毫升 (80x30x16 毫米)	48 毫升 (100x45x22 毫米)	110 毫升 (100x65x30 毫米)	20 毫升 (带盖) (100x30x20 毫米)
9 毫升 (65x25x16 毫米)	20 毫升 (100x30x20 毫米)	58 毫升 (60x55x40 毫米)	1025 毫升 (200x130x60 毫米)	30毫升 (带盖) (100x35x18mm)
9 毫升 (100x20x15 毫米)	30 毫升 (100x35x18 毫米)	60 毫升 (150x40x20 毫米)	700 毫升 (150x150x60 毫米)	40 毫升 (带盖) (100x40x20 毫米)
9.5 毫升 (38x34x19 毫米)	40 毫升 (60x54x24 毫米)	65 毫升 (100x50x30 毫米)	800 毫升 (180x120x45 毫米)	42 毫升 (带盖) (100x40x25 毫米)
12 毫升 (40x35x25 毫米)	40 毫升 (100x40x20 毫米)	85 毫升 (115x55x28 毫米)	7 毫升 (带盖) (100x20x20mm)	65 毫升 (带盖) (100x50x30 毫米)
700 毫升, 带盖 (150x150x60 毫米)				

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	

弧形氧化铝陶瓷坩埚/耐高温

货号: KM-C016



简介

在科学探索和工业生产的征途中，每一个细节都至关重要。我们的弧形氧化铝陶瓷坩埚具有优异的耐高温性能和稳定的化学性能，已成为实验室和工业领域的得力助手。它们由高纯度氧化铝材料制成，经过精密工艺制作而成，可确保在极端环境中发挥卓越性能。

[了解更多](#)

型号	上部直径 (毫米)	下直径 (毫米)	壁厚 (毫米)	高度 (毫米)
3 毫升	20	17	1.5	16
4 毫升	25	19	1.5	18
5 毫升	25	17	1.5	21
10 毫升	30	21	2	28
15 毫升	36	21	2	28
20 毫升	38	24	2.5	34
25 毫升	39	25	2.5	39
30 毫升	45	27	2.5	40
40 毫升	45	30	3	46
50 毫升	50	32	3	49
100 毫升	62	36	3	60
150 毫升	75	45	3	70
300 毫升	100	50	5	85

型号	上部直径 (毫米)	底部直径 (毫米)	壁厚 (毫米)	高度 (毫米)
10 毫升	28	19	2	33
15 毫升	34	22	2	33
20 毫升	35	24	2.5	40
30 毫升	39	25	2.5	48
50 毫升	50	30	3	63
100 毫升	58	36	3	70
150 毫升	66	40	4	76
200 毫升	70	47	4	88
300 毫升	83	50	4	106

460 毫升	85	55	4	130
500 毫升	100	62	4.5	116
700 毫升	111	75	6	128
1000 毫升	120	80	6	150
1300 毫升	130	85	5	155
1500 毫升	140	85	5	175
2300 毫升	165	110	5	153
3500 毫升	220	120	8	150



Kintek Solution

总部：中国郑州市高新区科学大道89号

