

丹麦 KC-Denmark 公司--Kajak 柱状采泥器

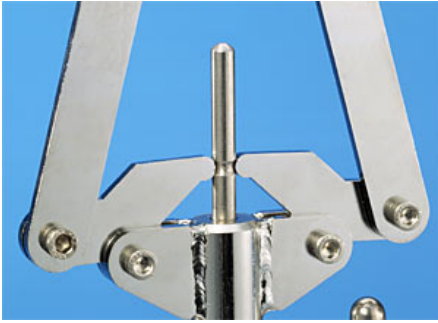


丹麦 KC-Denmark 公司生产的 Kajak 柱状采泥器用于从泥泞底质或半硬底质采集柱状样品。根据取样管数量不同, 有 2 款 Kajak 柱状采泥器可订购: 单通道 Kajak 沉积物柱状采泥器和双通道 Kajak 柱状采泥器。产品附带许多配件, 以满足您各种不同项目的采样需求。

Kajak 柱状采泥器既可通过缆绳操作, 也可通过手工操作。如果您需要大量样品, 您可以快速更更换取样管。所有的部件都由 AISI 316 不锈钢制成。采泥器也可以配备 AISI 不锈钢芯取样管。一个内嵌的 PP(聚丙烯)内衬管可以插入到不锈钢管内, 方便大量样品的储存。该不锈钢管的也可以安装橘皮闭合装置, 防止样品从管底流失。

缆绳操作的 Kajak 柱状采泥器的取样管体可以更换成一根带推杆的取样管, 通过手工将取样管插入底质。推杆由 AISI 316 不锈钢制成, 长 2 米。它们可与伸缩杆组合, 长度可达 4 或 6 米。增加顶端配重铅块(13.310)(最多增加 12 块, 0.65kg/块, 共 7.8kg), 可以增加采泥器的穿透效果。标准配置带 6 块。

标准配置包括 1 根亚克力采样管。如果采样地质比较坚硬, 也可以采用不锈钢采样管。如果您需要大量的样本用于以后进行分析, 里面也可装 1 个内部衬垫。



闭锁系统



快速更换系统



**13.001&13.011(2)- 透明压力克取样管**  
单头螺纹, 单头尖缘



**13.002&13.012(3)- 透明压力克取样管**  
双头螺纹



13.003&13.013(4)- 可调式活塞推杆



13.526/13.526A- 50mm 聚丙烯内衬管  
置于不锈钢采样管内, 长 50/100cm



13.533/13.534- 不锈钢采样管  
长 50/100cm



13.004(5)- 取样管头  
用于亚克力取样管



**13.525- 取样管头(5)**

带切割刀刃，用于不锈钢取样管。内径 46mm



**13.005(6)- 橡胶塞**

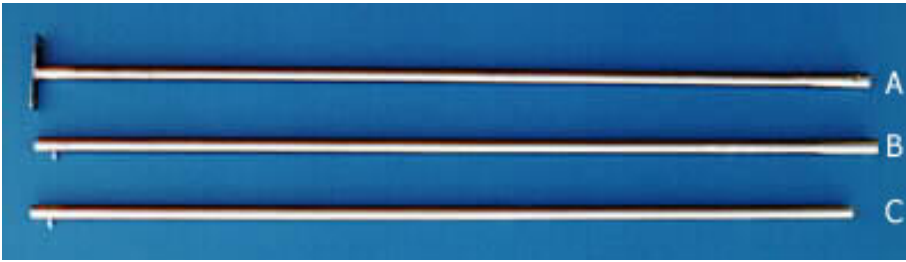


**13.006(7)- 分样盘**



**13.524- 橘皮闭合装置**

橘皮闭合装置可以防止样品流失。内径 46mm，只能用于 13.533(50cm)或 13.534(100cm)取样管，通过取样管头固定在取样管底端



**13.303(9)- 延长轴杆**

单只管长 2m。最长可安装 6m



**13.310 (10)- 配重铅块**

单个重 650g(最多可安装 12 个=7.8kg, 需要两个配重支架-13.007), 用于增加采样器穿透力



**80mm 取样管适配器(可选)**

AISI 316 不锈钢制成。表面电抛光



**注意:**

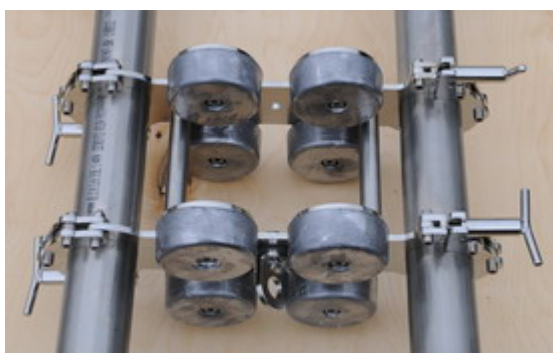
橡胶塞在使用前必须涂抹一层薄硅脂。当采样器不使用时, 请如图所示系紧, 以防止橡胶塞顶住不锈钢顶部



双通道 Kajak 柱状采泥器



2 根取样管，内径 60.3mm，外径 53mm。取样管可快速更换。长 50cm 或 100cm。AISI 316 不锈钢材质



配重铅块支架

增加配重可增加取样效果



严禁用酒精冲洗亚克力组件!



订购信息

产品介绍	货号
<p>1 个完整的 Kajak 快速更换沉积物柱状取样器标准配置包括:</p> <p>1 个取样主体-可快速更换取样管</p> <p>1 个 13.001-50cm 亚克力取样管, 单头螺纹, 单头尖缘</p> <p>6 个 13.310-配重铅块, 单个重 650g</p> <p>重量: 8.1 kg</p> <p>长: 83cm</p> <p>这些配件可同样用于 AISI 316 不锈钢取样管</p>	13.030
<b>Kajak 取样器标准配件</b>	
备用管, 60/52mm, 亚克力, 单头螺纹, 单头尖缘, 长 50cm	13.001
备用管, 60/52mm, 亚克力, 单头螺纹, 单头尖缘, 长 100cm	13.011
备用管, 60/52mm, 亚克力, 双头螺纹, 长 50cm	13.002
备用管, 60/52mm, 亚克力, 双头螺纹, 长 100cm	13.012
AISI 316 不锈钢取样管头, 仅用于亚克力取样管	13.004
橡胶塞, 用于 60mm 亚克力取样管	13.005
2 只延长杆, AISI 316 不锈钢, 外径 28mm, 带手柄, 总长 400cm, 重 2.7kg	13.302
3 只延长杆, AISI 316 不锈钢, 外径 28mm, 带手柄, 总长 600cm, 重 4.0kg	13.303
配重铅块, 单个重 650g, 最多可加装 12 块。需要 2 个 13.007	13.310
AISI 316 不锈钢配重连接器, 需要 2 个	13.007
<b>亚克力管样品释放设备</b>	
可调式活塞推杆, 长 65cm, 带硅胶底座, 仅用于亚克力取样管	13.003
可调式活塞推杆, 长 115cm, 带硅胶底座, 仅用于亚克力取样管	13.013
样品分割盘, 用于分割样品。适用于 60mm 亚克力管	13.006
<b>Kajak 取样器带不锈钢取样管和内衬管</b>	
<p>取样器也可安装不锈钢取样管以及各种配件</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 不锈钢管+取样管头(不能用活塞杆)</li> <li>• 不锈钢管+取样管头+橘皮闭合装置(防止样品流失)(不能用活塞杆)</li> <li>• 不锈钢管+取样管头+橘皮闭合装置+内衬管。样品可置于内衬管内用于以后分析。活塞杆可用于将样品从内衬管中取出</li> </ul>	
备用管, 双头螺纹, AISI 316 不锈钢, 外径 60.3mm, 内径 53mm, 长 50cm。只适用于 13.030	13.533
备用管, 双头螺纹, AISI 316 不锈钢, 外径 60.3mm, 内径 53mm, 长 100cm。只适用于 13.030	13.534
橘皮闭合装置, 防止样品流失。内径: 46mm。只适用于 13.533 和 13.544。需要 13.525 取样管头固定	13.524
取样管头, 带切割刀刃, 用于不锈钢取样管。内径: 46mm	13.525
<b>不锈钢取样管内衬管</b>	
PP(聚丙烯)内衬, 外径 50mm, 内径 46mm, 长 475mm。只适用于 13.533 采样管	13.526
PP(聚丙烯)内衬, 外径 50mm, 内径 46mm, 长 995mm。只适用于 13.534 采样管	13.526 A
PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)亚克力内衬, 透明, 外径 50mm, 内径 46mm, 长 475mm。只适用于 13.533 采样管	13.425





PMMA(聚甲基丙烯酸甲酯)亚克力内衬, 透明, 外径 50mm, 内径 46mm, 长 995mm。只适用于 13.534 采样管	13.427
PP&PMMA 内衬固定器, 在不安装橘皮闭合装置(13.524)的情况下使内衬固定于取样管内部。用 13.525 取样管头固紧。内径: 46mm。只适用于 13.533 和 13.544	13.527
<b>内衬样品释放装置</b>	
可调式活塞管不能从不锈钢取样管内将样品取出, 因此需要其他方法将样品取出	
橡胶塞, 用于 PP&PMMA 内衬, 外径 50.3mm, 内径 46mm	13.528
分样盘用于取出样品。只适用于 50.3/46mm PP&PMMA 内衬	13.531
可调式活塞杆, 带硅胶底座, 长 65cm。只适用于 50.3/46mm PP&PMMA 内衬	13.532
可调式活塞杆, 带硅胶底座, 长 115cm。只适用于 50.3/46mm PP&PMMA 内衬	13.537
<b>80mm 亚克力取样管的配件</b>	
该适配器只能用于 13.030。可方便的安装 80/72mm 的亚克力取样管。可选长度: 50 或 100cm AISI 316 不锈钢材质, 表面电抛光 活塞杆和分样盘可选	
适配器, 用于 80/72mm 亚克力取样管, AISI 316 不锈钢材质。仅适用于 13.030。不包括采样管, 重量: 1.2kg	13.050
亚克力取样管, 单头尖缘, 外径 80mm, 内径 72mm, 长 50cm	13.055
亚克力取样管, 单头尖缘, 外径 80mm, 内径 72mm, 长 100cm	13.056
橡胶塞, 用于 80/72mm 亚克力取样管	13.060
分样盘, 取出样品, 用于 80/72mm 亚克力取样管	13.061
可调式活塞杆, 带硅胶底座, 长 65cm。用于 80/72mm 亚克力取样管	13.065
可调式活塞杆, 带硅胶底座, 长 115cm。用于 80/72mm 亚克力取样管	13.066