

耐酸/腐蚀储藏柜

安全长期储藏具有腐蚀性的物质



SC-C1912D4

4个搁板，8个托盘（标配）

SC-C1906D2

2个搁板，4个托盘（标配），
抽滤模块&滤芯（选配）



抽滤模块(选配)

无需另行连接,即可将储藏柜内部有害气体通过活性炭过滤器过滤掉。
(详情请参阅第199页)



门锁装置

标配和钥匙，防止未经授权的访问。



耐腐蚀性PP托盘

防止储存的物品溢出托盘。



安全储存物品

符合人体工程学的结构，方便使用者使用搁板，安全方便。



便于移动和安装

叉车空间便于移动，高度可调便于安装。



配有可识别图形标签

配有可拆卸的酸/碱分类标签，易于区分储存物。



安全贮存腐蚀性物质

- 测试符合EN 14727 标准**
 根据严格的欧洲标准进行性能与耐用性测试，确保耐酸/耐腐蚀的可靠性。
- 完成SEFA标准化学测试**
 内部用多酚树脂涂层的耐腐蚀性内饰材料，聚丙烯材质的搁板及排放口已完成测试，适合长时间贮存酸/碱物质。
- 坚固的钢材结构**
 钢质框架结构稳定，结构无变形，采用环氧树脂涂层，外观具有较强的耐化学性。
- 储存柜内部无钢结构**
 内部不使用不锈钢的搁板，搁板架，螺栓，门锁，排气口等，防止内部腐蚀。
- 内部间隔可以有效使用空间**
 通过内部舱式结构和搁板，在一个试剂柜中区分各种物性的储存物质，安全储存。(SC-C-0706D1除外)

分类储存

- 获得性能认证**
 可防止各储存室之间样本(溶液,排气)混合的结构，获得中小风险企业部性能认证。



坚固安全的搁板结构

- 坚固的搁板结构**
 每个搁板最多承载80kg的重量，可牢牢固定在内部左右壁面。
- 安全的搁板设计**
 搁板30mm深的保护边缘，便于安全储存，即使储存物泄露也能保证安全。

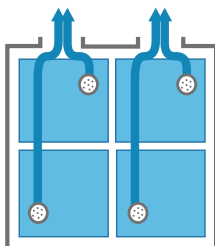
方便安全的换气系统

- 内部分区通风口**
 按内部舱式分类，通风口结构实现最大限度的排气，防止气体浓度累积。
- 排气系统连接(选配)**
 排气口与排气系统可方便连接，方便有害气体外部排放的结构根据独立的气体排出路径储存物品特性安全储存。

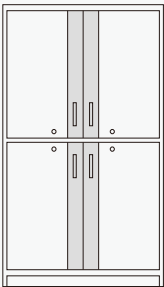
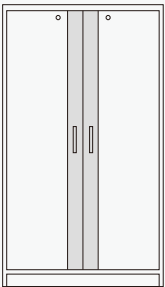


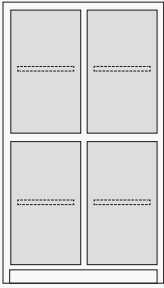
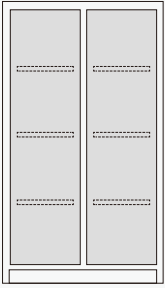


独立的同分系统，确保样品安全储存

内部区间具有独立的通风口，防止内部气体互相混合。这种结构可以根据不同样品的特点确保安全储存。

(注册号: 10-1614122)



技术参数 (高大型)

型号	SC-C-1912D4	SC-C-1912D2	SC-C-1906D2	SC-C-1906D1
内部容积 (L / cu ft)	852 (213 x 4个) / 30.1 (7.5 x 4个)	894 (447 x 2个) / 31.6 (15.8 x 2个)	426 (213 x 2个) / 15.0 (7.5 x 2个)	445 / 15.7
内部尺寸 (W x D x H, mm / inch)	561 x 466 x 818 * 4个 / 22.1 x 18.3 x 32.2 * 4个	561 x 466 x 1712 * 2个 / 22.1 x 18.3 x 67.4 * 2个	561 x 466 x 818 * 2个 / 22.1 x 18.3 x 32.2 * 2个	558 x 466 x 1712 / 22.1 x 18.3 x 67.4
外部尺寸 (W x D x H, mm / inch)	1255 x 555 x 1900 / 49.4 x 2.2 x 74.8	1255 x 555 x 1900 / 49.4 x 2.2 x 74.8	655 x 555 x 1900 / 25.8 x 2.2 x 74.8	655 x 555 x 1900 / 25.8 x 2.2 x 74.8
搁板数量 (标配/最多)	4 / 8	6 / 12	2 / 4	3 / 6
托盘数量 (标配/最多)	8 / 12	8 / 14	4 / 6	4 / 7
搁板间距 (mm / inch)	120 / 4.7	100 / 3.9	130 / 5.1	100 / 3.9
每个搁板最大承载重量 (kg / lbs)	80 / 176.4	80 / 176.4	80 / 176.4	80 / 176.4
净重 (kg / lbs)	284 / 626.1	257 / 566.6	160 / 352.7	146 / 321.9
货号	AAAF60043	AAAF60025	AAAF60023	AAAF60011
产品外观				
产品内部				

※ 在贮存酸/碱等腐蚀性物质时, 如果可燃性蒸汽不通风或延迟, 可能会影响产品的耐久性, 或使室内空气受到污染, 建议与建筑物的通风系统或单独的排气系统连接。

※ 试剂柜上端有排气口, 可与强力排气装置或净化装置连接使用。

选配件



托盘 (PP)



抽滤模块 (选配)



基座 (侧面) + EM-33

选配件	描述 (W x D x H, mm / inch)	SC-C-1912D4	SC-C-1912D2	SC-C-1906D2	SC-C-1906D1
托盘	545 x 419 x 33 / 21.5 x 16.5 x 1.3 (聚丙烯)	00SCF0000037 (标配8个)	00SCF0000037 (标配8个)	00SCF0000037 (标配8个)	00SCF0000037 (标配8个)
抽滤模块 (EM-33)	348 x 498 x 343 / 13.7 x 19.6 x 13.5 (230V, 60Hz)	AAAF1536	AAAF1536	AAAF1536	AAAF1536
基座 (顶部) ¹⁾	852 x 480 x 49 / 33.5 x 18.9 x 1.9	AAAF15362	AAAF15362	-	-

1) 如果使用一个抽滤模块, 需要订购一个基座 (顶部)。如果订购2个抽滤模块, 不需要购买额外的抽滤模块。(顶部)

技术参数 (桌下型 Type)

型号	SC-C-0812D2	SC-C-0809D2	SC-C-0806D1	SC-C-0706D1
内部容积 (L / cu ft)	312 (156 x 2个) / 11.0 (5.5 x 2个)	226 (113 x 2个) / 8.0 (4.0 x 2个)	146 / 5.2	115 / 4.1
内部尺寸 (W x D x H, mm / inch)	543 x 456 x 634 * 2个 / 21.4 x 18.0 x 25.0 * 2个	393 x 456 x 634 * 2个 / 15.5 x 18.0 x 25.0	505 x 456 x 634 / 19.9 x 18.0 x 25.0	505 x 421 x 542 / 19.9 x 18.0 x 21.3
外部尺寸 (W x D x H, mm / inch)	1200 x 548 x 820 / 47.2 x 21.6 x 32.3	900 x 548 x 820 / 35.4 x 21.6 x 32.3	600 x 548 x 820 / 23.6 x 21.6 x 32.3	600 x 510 x 650 / 23.6 x 20.1 x 25.6
托盘数量	2	2	1	1
每个搁板的最大承载重量 (kg / lbs)	80 / 176.4	80 / 176.4	80 / 176.4	80 / 176.4
净重 (kg / lbs)	110 / 242.5	92 / 202.8	65 / 143.3	52 / 114.6
货号	AAAF60122	AAAF60121	AAAF60113	AAAF60012
产品外观				
产品内部				

※ 在贮存酸/碱等腐蚀性物质时, 如果可燃性蒸汽不通风延误时, 可能会影响产品的耐用性, 或室内空气受到污染, 因此建议与建筑物的通风系统或与单独的排气系统连接。

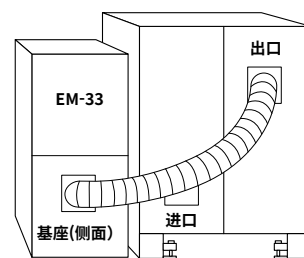
选配件

选配件	描述 (W x D x H, mm / inch)	SC-C-0812D2	SC-C-0809D2	SC-C-0806D1	SC-C-0706D1
托盘	PP (545 x 419 x 33 / 21.5 x 16.5 x 1.3)	00CBN0000010	-	-	-
	PP (470 x 370 x 100 / 18.5 x 14.6 x 3.9)	-	-	00CBN0000010	00CBN0000010
	PVC (390 x 450 x 37 / 15.3 x 17.7 x 1.5)	-	00SCF0000100	-	-
基座 (侧面)	480 x 340 x 350 / 7.1 x 13.4 x 13.8	AAAF15364	AAAF15364	AAAF15364	AAAF15364

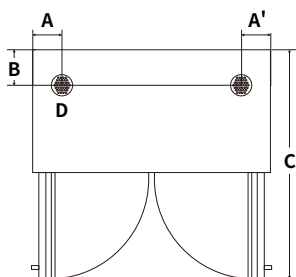
尺寸

(单位: mm / inch)

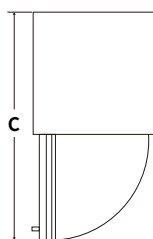
	型号	A	A'	B	C	D (Dia.)
较高型	SC-C-1912D4	315 / 12.4	315 / 12.4	75 / 3.0	1110 / 43.7	102 / 4.0
	SC-C-1912D2	315 / 12.4	315 / 12.4	75 / 3.0	1110 / 43.7	102 / 4.0
	SC-C-1906D2	325 / 12.8	-	75 / 3.0	1120 / 44.1	102 / 4.0
	SC-C-1906D1	325 / 12.8	-	75 / 3.0	1120 / 44.1	102 / 4.0
桌下型	SC-C-0812D2	130 / 5.1	520 / 20.5	605 / 23.8	1190 / 46.9	102 / 4.0
	SC-C-0809D2	130 / 5.1	370 / 14.5	605 / 23.8	940 / 37.0	102 / 4.0
	SC-C-0806D1	130 / 5.1	-	605 / 23.8	1060 / 41.7	102 / 4.0
	SC-C-0706D1	130 / 5.1	-	435 / 17.1	1060 / 41.7	102 / 4.0



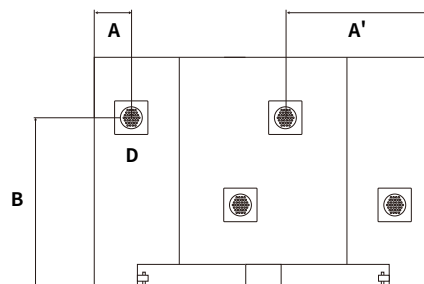
选配: 基座 (侧面) + EM-33



较高型: 顶部



桌下型: 顶部



桌下型: 背部

耐酸/腐蚀储藏柜 小型



紧凑式尺寸有效节约空间

> 安全储存腐蚀材料

- PE材质一次性注塑成形，具有抗化学性、牢固和耐腐蚀特性。
- 适合储藏少量腐蚀性试剂。(1升试剂，最多可储藏18个)
- 储藏柜内部为无钢结构设计，具有腐蚀保护功能。

> 简便和安全的通风口

- 通风口可与外部设备连接，或者与专用的去除有害气体的抽滤模块连接。
(选配EM-33)
- 专用的抽滤模块 (EM-33) 可选择Jeio-tech经过验证的滤芯。
(EM-33和滤芯为选配)



PCC-720

抽滤模块 (EM-33) (选配)
+基座-PCC (选配)

技术参数

型号		PCC-720
材质	主体	PE (聚乙烯)
	门 / 导轨	PE (聚乙烯)
尺寸	外部尺寸 (W x D x H, mm / inch)	720 x 472 x 535 / 28.3 x 18.6 x 21.1
	前部开口 (W x D, mm / inch)	560 x 320 / 22.0 x 12.6
	通风孔径 (O.D., mm / inch)	150 / 5.9
	净重 (kg / lbs)	9.7 / 21.4
货号		AAAF61001