

订购信息

Thermo Scientific 1300 系列 II级A2型生物安全柜



规格和订购信息		4英尺型		6英尺型	
一体化不锈钢内壁套装	含一体化不锈钢内壁的主柜体、原厂安装紫外灯、手动可调高度支架和一副搁手架（2只）	1374	1376*	1379	1378*
聚酯涂层内壁套装	含聚酯涂层内壁的主柜体、原厂安装紫外灯、手动可调高度支架和一副搁手架（2只）	1384	1386*	1389	1388*
尺寸	外型尺寸H x W x D, 英寸（毫米）	61.0 x 51.2 x 31.5 (1550 x 1300 x 800)		61.0 x 74.8 x 31.5 (1550 x 1900 x 800)	
	内部尺寸H x W x D, 英寸（毫米）	30.7 x 47.2 x 18.3 (780 x 1200 x 630)		30.7 x 70.9 x 18.3 (780 x 1800 x 630)	
	前窗工作高度, 英寸（毫米）	10 (254)		10 (254)	
	前窗最大开口高度, 英寸（毫米）	21 (535)		21 (535)	
	运输尺寸H x W x D, 英寸（毫米）	68.1 x 55.5 x 36.4 (1730 x 1410 x 925)		68.1 x 79.1 x 36.4 (1730 x 2010 x 925)	
重量	净重, 磅（公斤）	375 (170)		507 (230)	
	运输重量, 磅（公斤）	430 (195)		584 (265)	
	一体化工作台面最大承重, 磅（公斤）	110 (50)		110 (50)	
通风系统	排风 / 进风量, 立方英尺/分（立方米/小时）	342 (582)		513 (872)	
	排风量, 套管连接, 立方英尺/分（立方米/小时）	297 (505)		446 (758)	
热量排放	运行时**, BTU/hr (W)	938 (275)		1484 (435)	
	节能模式***, BTU/hr (W)***	136 (40)		239 (70)	
滤膜规格	送风 / 排风过滤膜	H14 HEPA EN 1822, 对0.3 μm颗粒为99.999% 对最容易穿透的微粒（MPPS）为99.995%			
性能	声压等级, dB (A)	63/55(EN)		65/57(EN)	
	照度, fc (lux)	>120 (>1290)		>120 (>1290)	
电气数据	功耗, 运行时** (W)	275		435	
	功耗, 节能模式*** (W)	40		70	
	分支电路保护	需要T 15A的保险丝或B级15A的电路断路器在使用安全柜时, 必须遵守所在国家（地区）的本地电气规则和相关连接条件。			
	电气要求	230V, 50/60Hz		230V, 50/60Hz	
供电管理	插座	插座的最大负载能力为5 A, 并受T 5 A保险丝的保护。当所有插座同时使用时, 它们的总负载能力不能超过最大值5 A。			
特点	检修口, 直径0.94" (24 mm)	6个（每侧3个）			
	维护阀	最多可安装6个（通过侧壁检修口安装）			
	插座（后壁）	两个单插座, 左侧和右侧各一个		两个单插座, 左侧和右侧各一个	

* 须同时订购1910282（中国适用电源插座）

** 前窗置于工作位置, 灯亮

*** 前窗置于关闭位置, 灯灭

©2010 赛默飞世尔科技（中国）有限公司版权所有。其它商标为赛默飞世尔科技及其子公司所有。产品内容、属性和价格可能会改变。并非在所有国家都能购买所有产品, 若有疑问, 请联系当地销售人员。

BRBSC1300A2II0510

Thermo