

商品目录
2019

生命科学 · 分析 · 检测
耗材仪器



AS ONE 离心管

编号	型号	容量 (mL)	数量	RMB含税
1-3500-21	V10-15B	15 (散装)	1包 (50支/袋×8袋)	520.00
1-3500-22	V10-50B	50 (散装)	1包 (20支/袋×10袋)	393.00
1-3500-31	V10-15R	15 (机架包)	1箱 (50支/袋×8袋)	650.00
1-3500-32	V10-50R	50 (机架包)	1箱 (18支/袋×8袋)	420.00

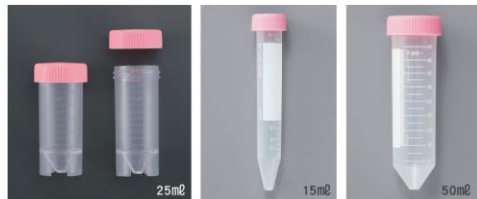
AS ONE 自立型离心管

编号	型号	容量 (mL)	数量	RMB含税
4-792-01	V10-25B	25 (散装)	1盒 (20支/袋×10袋)	520.00
4-792-11	离心用适配器		1个	540.00

通过较少圈数就能切实封闭的螺旋帽具有优秀的密闭性·可操作性。
耐热性·耐寒性优异, 可高压灭菌·深度冷冻。
最大离心强度20000G的高耐久规格。(15ml·50ml)
带有容易读取的白色刻度。(15ml·50ml)

材质: 主体 / PP、管帽 / HDPE、适配器 / NBR
耐离心强度: 20000G
无DNase·RNase·DNA·热原
主体尺寸: 15ml / φ17×118mm, 50ml / φ30×114mm
无毒性: 通过细胞毒性试验进行确认
(菌落形成抑制试验 IC50>100)
耐热温度: -80~+121℃
已进行电子束灭菌
刻度: 白色印刷

耐离心强度: 20000G



AS ONE 经济型离心管

NEW



高品质材质, 超高透明度, 易于观察

编号	型号	容量 (mL)	数量	RMB含税
CC-5524-01	AS2611	15 (散装)	1箱 (25支/袋×20袋)	400.00
CC-5524-02	AS2621	15 (带架)	1包 (50支/架×10架)	420.00
CC-5524-03	AS2811	50 (散装)	1箱 (25支/袋×20袋)	460.00
CC-5524-04	AS2821	50 (带架)	1包 (50支/架×10架)	480.00

AS ONE 微量离心管

编号	容量	规格	形状	数量	RMB含税
1-1600-01	1.5mL	未灭菌	平底	1袋 (1000支)	126.00
1-1600-02	2.0mL	未灭菌	丸底	1袋 (1000支)	133.00
1-1600-03	1.5mL	γ线灭菌	平底	1箱 (50支/袋×5袋)	134.00
1-1600-04	2.0mL	γ线灭菌	丸底	1箱 (50支/袋×5袋)	112.00

带有锁定机构, 因此即使在沸腾等严酷条件下也可放心使用。
通过设计独特的护销和锁定机构的组合, 即使单手开闭时手指也不易触碰到内圈, 降低了受污染的风险。
使用了耐热性优异且不易因高压灭菌而变色·变质的树脂材料。
(日本制造·用于医疗用途的聚丙烯)
在管体侧面增加了填写空间, 管盖上面也可填写。

材质: PP(聚丙烯) 管盖上部、管侧面可标记填写
耐离心强度: 20000G 无DNase·无RNase·无DNA
带刻度

AS ONE 微量离心管

编号	型号	容量 (mL)	数量	RMB含税
2-4118-01	V10-5B	5	1袋 (250支)	365.00

口径大, 便于吸移管操作, 减少污染的风险。
还可用于均质器。
透明度高, 便于确认内容物。
具有可用于提取质粒和DNA·RNA的耐离心强度20,000G。

材质: PP(聚丙烯)
尺寸: φ15×59mm(含盖)
口径φ13mm
带刻度



耐离心强度: 20000G



适合样品少量化的5mL管
耐离心强度: 20000G



AS ONE 经济型微量离心管

NEW



高品质材质, 超高透明度, 易于观察

编号	型号	容量	规格	数量	RMB含税
CC-5525-01	AS2211	1.5mL	未灭菌	1袋 (500支)	44.00
CC-5525-02	AS2911	2.0mL		1箱 (500支/袋×10袋)	66.00
CC-5525-03	AS2211	1.5mL	未灭菌	1箱 (500支/袋×10袋)	392.00
CC-5525-04	AS2911	2.0mL		1箱 (500支/袋×10袋)	600.00

采用高品质模具, 内壁超光滑, 样品不易残留。
管盖边缘斜角设计, 良好触感, 易于开启。
独创的管盖半关闭功能, 减少样品污染。
模刻度, 侧面磨砂标记区, 便于书写标记。
无DNA酶, RNA酶和热源。
所用原料均通过美国FDA认证。
可用于高压灭菌·可深度冻结

材质: PP(聚丙烯)
颜色: 透明

2019
推荐商品

TISSUE CULTURE
细胞培养商品

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 细胞培养瓶

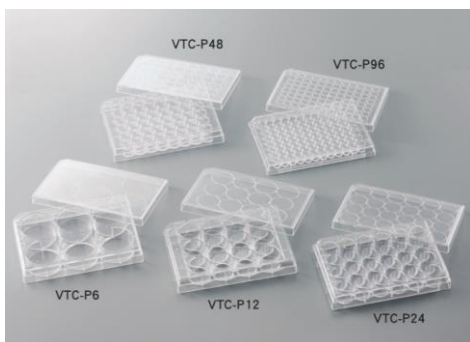


编号	型号	盖规格	培养面积	数量	RMB含税
2-8589-01	VTC-F25V		25cm ²	1箱 (10个/包×20包)	1,050.00
2-8589-02	VTC-F75V	通风孔	75cm ²	1箱 (5个/包×20包)	1,050.00
2-8589-03	VTC-F175V		175cm ²	1箱 (5个/包×8包)	760.00
2-8589-04	VTC-F25P	插塞密封	25cm ²	1箱 (10个/包×20包)	910.00
2-8589-05	VTC-F75P		75cm ²	1箱 (5个/包×20包)	890.00
2-8589-06	VTC-F175P		175cm ²	1箱 (5个/包×8包)	630.00

采用可提高贴壁细胞贴壁性、繁殖能力的细胞培养表面处理。
通风孔盖型采用0.22um疏水性过滤器，
在便于换气的同时，防止微生物、杂质混入。
插塞密封盖型为2点式，可通过稍微松开瓶盖进行换气。
每一生产批次分别进行染污试验、细胞繁殖试验。

材质：主体 / PS (聚苯乙烯)、盖子 / PP (聚丙烯)
表面处理：细胞培养表面处理 (真空等离子)
已电子束灭菌
无热源

AS ONE 细胞培养板



编号	型号	培养面积	作业空间 (推荐)	数量	RMB含税
2-8588-01	VTC-P6	9.5cm ²	3	1箱 (50片)	495.00
2-8588-02	VTC-P12	3.6cm ²	2		530.00
2-8588-03	VTC-P24	1.9cm ²	1		550.00
2-8588-04	VTC-P48	0.95cm ²	0.5		610.00
2-8588-05	VTC-P96	0.32cm ²	0.1~0.2		1箱 (100片)

采用可提高贴壁细胞贴壁性、繁殖能力的细胞培养表面处理。
表面平滑，没有歪斜，易于观察。
盖子采用防止蒸发和交叉污染的设计。
采用容易开封的剥离式独立包装。
每一生产批次分别进行染污试验、细胞繁殖试验。

材质：主体 / PS (聚苯乙烯)
表面处理：细胞培养表面处理 (真空等离子)
已电子束灭菌
无热源的

AS ONE 细胞培养皿



编号	型号	培养面积	作业空间	数量	RMB含税
2-8590-01	VTC-D35	9cm ²	1.8~2.7	20张/包×25包	680.00
2-8590-02	VTC-D60	21cm ²	4.2~6.3	20张/包×25包	810.00
2-8590-03	VTC-D100	55cm ²	11~16.5	20张/包×15包	780.00
2-8590-04	VTC-D150	152cm ²	36.4~45.6	5张/包×20包	860.00

采用可提高贴壁细胞贴壁性、繁殖能力的细胞培养表面处理。
表面平滑，没有歪斜，易于观察。
每一生产批次分别进行染污试验、细胞繁殖试验。

材质：主体 / PS (聚苯乙烯)
表面处理：细胞培养表面处理 (真空等离子)
已电子束灭菌、无热源
尺寸：01 / φ38×10.8mm、
02 / φ60×13.8mm、
03 / φ93×19.2mm、
04 / φ148×25.0mm

2019
推荐商品

CELL SCRAPER
细胞培养商品

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 细胞刮刀



刀片为可变速，适合从培养表面清除细胞

编号	手柄长度×刀片长度	数量	RMB含税
1-2248-01	250×18mm	1箱 (1支/袋×100袋)	298.00
1-2248-11		1箱 (1支/袋×10袋)	32.00

方便烧瓶等的细胞回收。
刀片为可变速，适合从培养表面清除细胞。

材质：刀片 / PE (聚乙烯) · 手柄 / PS (聚苯乙烯)
已γ线灭菌 (独立包装)
无DNase · 无RNase · 无热源

AS ONE 细胞刮刀



便于从碟子里回收细胞

编号	尺寸	数量	RMB含税
1-2249-01	180mm	1箱 (1支/袋×100袋)	260.00
1-2249-11		1箱 (1支/袋×10袋)	28.00

材质：PE
已γ线灭菌 (独立包装)
无DNase · 无RNase · 无热源

培养皿密封用胶带



用于灭菌培养皿、微孔板的密封胶带。

编号	型号	颜色	尺寸	RMB含税
81-0451-01	26047 PSEAL-108B	透明	12.7mm×32m	970.00
81-0451-02	26048 PSEAL-108W	白色		970.00
81-0451-03	26049 PSEAL-108R	红色		970.00
81-0451-04	26050 PSEAL-108Y	黄色		970.00
81-0451-05	26051 PSEAL-108B	蓝色		970.00

具有伸缩性，即使有一定偏差也能牢牢地密封。
使用温度范围为-40℃~+70℃，如果不是连续使用，
则具有不超过100℃的耐热性。
具有耐水性，可承受几乎所有的溶剂和碱。

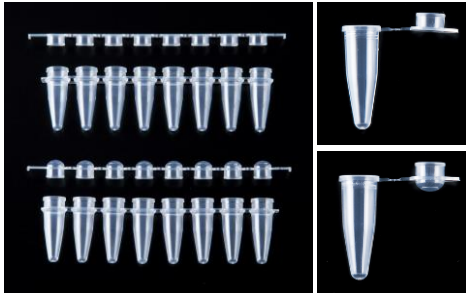
材质：PE (聚乙烯树脂)
数量：1个

2019
推荐商品

PCR TUBE
PCR管

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE PCR管



编号	容量	规格	数量	RMB含税
1-1599-01	200 μ l	平型管盖	1箱	264.00
1-1599-02		拱型管盖	(500支/袋×2袋)	264.00
1-1599-03		8联平型管盖	1箱	253.00
1-1599-04		8联拱型管盖	(40支/袋×3袋)	253.00

通过薄型·均一的设计将厚度偏差控制在最小限度，实现了高效的热传导。
使用了耐热性特别优异且不易变色·变质的树脂材料。
(日本制造、用于医疗用途的聚丙烯)
管盖气密性好，因此具有防止样品蒸发的效果。
平型管盖具有很高的光透过率，而且还可在管盖上填写。

材质: PP(聚丙烯)
耐热温度: -80~121°C
无Dnase·无Rnase·无DNA
可高温高压灭菌

AS ONE 经济型PCR管



编号	型号	盖子	容量	数量	RMB含税
CC-5523-01	AS2311	凸盖	0.2 ml	1箱(1000个)	140.00
CC-5523-02	AS2321	平盖		1箱(1000个)	140.00
CC-5523-03	AS2331	光学平盖		1箱(1000个)	120.00
CC-5523-04	AS2311	凸盖		1箱(1000个/包×10包)	1,200.00
CC-5523-05	AS2321	平盖		1箱(1000个/包×10包)	1,200.00
CC-5523-06	AS2331	光学平盖		1箱(1000个/包×10包)	1,100.00

管壁厚度极度均一，确保反应体系受热均匀，显著降低蒸发率。
管体V型倾角设计，可以贴合大多数品牌PCR仪的加热模块。
平盖和凸盖两种适用于不同PCR仪。
密封性好，开关轻松自如，减少手指磨损。
低蒸发率，低吸附，高热传导性。
无DNase，无RNase·无热源。

材质: PP(聚丙烯)
耐热温度: -40~121°C(可高温高压灭菌)

AS ONE PCR管开闭辅助工具



编号	型号	RMB含税
4-810-01	PT-8	180.00

省去8联式PCR管开闭时的麻烦，防止打开管帽时样品飞散。

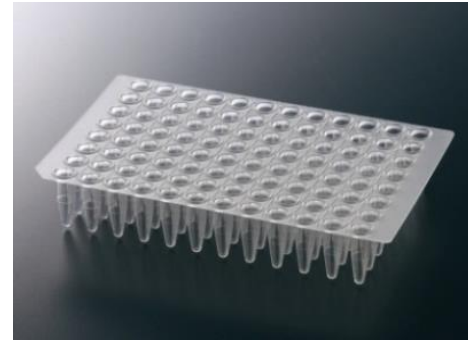
材质: PP
对象: 0.2ml PCR8联管
推荐管: VIOLAMO PCR管(1-1600-)

2019
推荐商品

MICROWELL PLATE
96孔板

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE PCR板



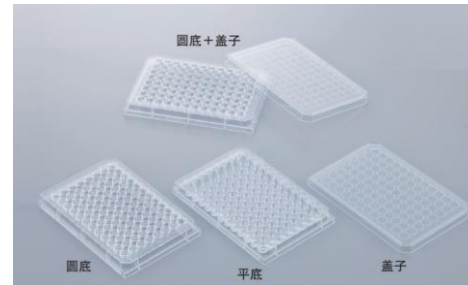
编号	型号	规格	数量	RMB含税
2-6728-01	VPE-010	96凹板	1箱(10张)	42.90
2-6728-11	VPE-08	8联平型管盖	1箱(40条/袋×3袋)	99.00
2-6728-12	VPD-08	8联拱型管盖	1箱(40条/袋×3袋)	99.00

可以很容易地用手断开必要的数量(8联单位)。
为便于识别，带A~H的英文字母和数字标识。

无Dnase·无Rnase·无DNA
材质: PP(聚丙烯)
容量: 0.2ml



AS ONE 96孔板

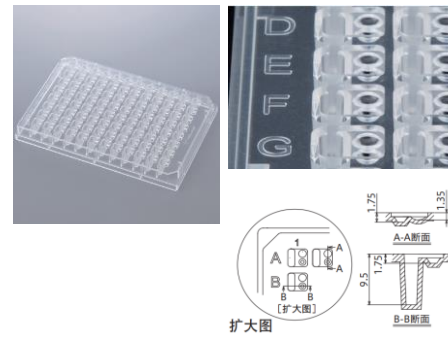


编号	型号	孔形状	数量	RMB含税
1-1601-01	圆底未灭菌	圆底	5片/袋×27袋	1,100.00
1-1601-02	平底未灭菌	平底		1,120.00
1-1601-03	圆底灭菌	圆底	1片/袋×135袋	1,270.00
1-1601-04	平底灭菌	平底		1,270.00
1-1601-05	圆底带盖灭菌	圆底		1,640.00
1-1601-06	平底带盖灭菌	平底		1,640.00

采用透明度优异的聚苯乙烯制成，且减少了厚度偏差，因此适用于显微镜中的观察或酶标仪中的测定。
设计符合ANSI/SBS标准。

材质: PS(聚苯乙烯)
尺寸: 127.76×85.46×14.35mm
容量: 圆底/320 μ l、平底/370 μ l
已 γ 线灭菌(03~06)

AS ONE 96孔蛋白结晶微孔板



编号	型号	数量	RMB含税
1-2325-01	VPC-1	10片/袋	259.00

配置了2种不同辅助坑的滴加法用板。
<Subwell 1-1>
为宽而平缓的圆底，通过表面抛光处理，发挥出良好的光学特性。
<Subwell 1-2>
采用梯形设计，可将平坦的底面朝向所喜欢的方向。
从板上到辅助坑底面的距离短，便于结晶的种植。
通过将密封面设计得宽一些来避免结晶过程中密封的翘起·剥离而引起的干燥。
通过采用透射红外线的树脂，支持通过紫外线来区分蛋白质结晶/盐。
为防止静电造成的影响，包装在防静电袋里。支持自动结晶机器人。

材质: 透射红外线的树脂
坑容量: 辅助坑 / 10nl~3 μ l、贮存坑 / 50~100 μ l
符合SBS标准

AS ONE 微量离心管(已灭菌)



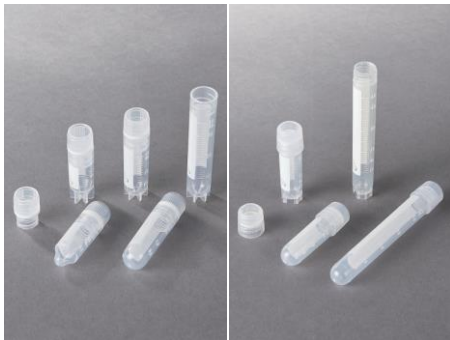
适用于冷冻保存·珠磨。
耐离心强度：20,000G

编号	型号	容量	规格	数量	RMB含税
1-2959-01	S-1.5	1.5ml	自立型	1箱 (500支)	600.00
1-2959-02	S-1.5L		自立型/带环圈盖		650.00
1-2959-03	C-1.5		尖底		600.00
1-2959-04	C-1.5L		带环圈盖		650.00
1-2960-01	S-2.0	2ml	自立型	1箱 (500支)	600.00
1-2960-02	S-2.0L		自立型/带环圈盖		650.00
1-2960-03	C-2.0		尖底		600.00
1-2960-04	C-2.0L		带环圈盖		650.00

加密封垫，不易泄漏，适合样本的保存、珠磨等。
管侧面有标注区，带刻度。还有可操作性能优异的带环圈盖型。

材质：盖子·主体 / PP(聚丙烯)、密封垫 / 硅橡胶
尺寸：管体直径 φ 10.5mm × 总高46mm
灭菌：已 γ 线灭菌、无DNase · 无RNase · 无DNA

旋盖冷冻管(已灭菌)



可高温高压灭菌，大的白色书写面供标识样本。

编号	型号	规格	容量	数量	RMB含税
CC-5248-01	84004-1706	外螺旋/圆底	2ml	1袋 (100支)	120.00
CC-5248-02	84004-1705	外螺旋/自立式	2ml		120.00
CC-5248-03	84004-1708	外螺旋/圆底	5ml		230.00
CC-5248-04	84004-1707	外螺旋/自立式	5ml		230.00
CC-5248-05	84004-1714	内螺旋/圆底	1ml		120.00
CC-5248-06	84004-1715	内螺旋/自立式	1ml		120.00
CC-5248-07	84004-1716	内螺旋/圆底	2ml		120.00
CC-5248-08	84004-1717	内螺旋/自立式	2ml		120.00
CC-5248-09	84004-1718	内螺旋/圆底	4ml		200.00
CC-5248-10	84004-1719	内螺旋/自立式	4ml		200.00

专门设计用于生物样本的存储和运输，
但是不适用于在氮气的液相或液态氮中存储。
可高温高压灭菌，大的白色书写面供标识样本。带刻度。
无DNA酶，无RNA酶和热源。

材质：PP 耐冷温度：-196℃ 数量：1袋(100只)

AS ONE 经济型外螺旋冷冻管(已灭菌)



编号	容量	类型	刻度(ml)	数量	RMB含税
CC-4645-01	2ml	圆底	0.5/1.0/1.8	1袋 (100支)	75.00
CC-4645-02		圆底自立式	75.00		
CC-4645-03	5ml	圆底	1.0/2.0/3.0	1袋 (100支)	150.00
CC-4645-04		圆底自立式	/4.0/4.5		150.00

专门为需要超低温冷藏的生物样本而设计的存储器材。

材质：PP(聚丙烯)
数量：100支/袋
耐冷温度：-196℃
灭菌：已 γ 线灭菌

样品管



编号	型号	容量	尺寸(mm)	数量	RMB含税	
2-3837-01	主体	5ml	φ 16.6 × 65	1000支/袋	1,140.00	
2-3837-02		7ml	φ 13.4 × 84		1,250.00	
2-3837-03		10ml	φ 16.6 × 84		1,360.00	
2-3837-04		12ml	φ 16.6 × 102		1,420.00	
2-3837-05		30ml	φ 25.3 × 111		500支/袋	1,050.00
2-3837-11	管帽	5 · 10 · 12ATTP用带圆形密封管帽		1000支/袋	620.00	
2-3837-13		5 · 10 · 12ATTP用管帽			680.00	
2-3837-14		7ATTP用管帽			680.00	
2-3837-15		30ATTP用管帽			500支/袋	640.00

※主体上不附带管帽。

为锥形底加上外裙的自立式。可确认是否开封(T552W除外)。
T552W · T552WTP · T552-7WTP · T552-30WTP的
管帽内部有加强筋，牢牢地密封。

材质：主体 / PP(聚丙烯)、盖子 / PE(聚乙烯)
带刻度(T552-7ATTP除外)

样品管



编号	型号	规格	容量	数量	RMB含税
3-7005-02	T501-1AT	自立型	1.2ml	1袋 (1000支)	910.00
3-7005-03	T501-2T	圆底	2.0ml		910.00
3-7005-04	T501-2AT	自立型	2.0ml		910.00
3-7005-05	T501-3AT	自立型	3ml		1,140.00
3-7005-06	T501-4T	圆底	4ml		1,270.00
3-7005-07	T501-4AT	自立型	4ml		1,270.00
3-7005-08	T501-5T	圆底	5ml		1,270.00
3-7005-09	T501-5AT	自立型	5ml		1,270.00
3-7005-11	T502N	盖子 自然色			1,310.00
3-7005-12	T502B	盖子 蓝色			1,310.00
3-7005-13	T502DG	盖子 绿色			1,310.00
3-7005-14	T502L	盖子 粉红色			1,310.00
3-7005-15	T502O	盖子 橙色			1,310.00
3-7005-16	T502R	盖子 红色			1,310.00
3-7005-17	T502W	盖子 白色			1,310.00
3-7005-18	T502Y	盖子 黄色			1,310.00
3-7005-19	T502GY	盖子 灰色			1,310.00

遮光冷冻管(圆锥型/已灭菌)



编号	型号	容量	数量	RMB含税
3-8693-01	4201S	0.5ml(自立)	1袋 (500支)	3,980.00
3-8693-02	4204AS	2.0ml(自立)	1袋 (500支)	3,980.00

可进行液氮的气相保存。
带O形环的螺旋帽防止样品的泄漏和污染。

材质：PP
最大耐压：25000 × G
耐冷温度：122℃
尺寸：φ 10.8 × 47mm
灭菌：已电子束灭菌

2019
推荐商品

RACK FOR TUBE
冻存盒

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 经济型纸制冻存盒 (12个/包)



纸质冻存盒, 覆膜防水, 可反复冻融

编号	尺寸 (mm)	存放数	数量	RMB含税
CC-4602-01	134×134×47	64支	1包 (12个)	55.00
CC-4602-02		81支		55.00
CC-4602-03		100支		60.00

适用于放置0.5ml、1.5ml或者2.0ml微型管和冻存管。
纸质冻存盒, 覆膜防水, 可反复冻融。

材质: 纸质
颜色: 白色
数量: 12个/包

经济型PP冻存盒 (5个/包)

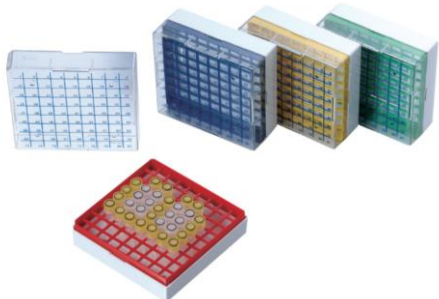


编号	尺寸 (mm)	存放数	数量	RMB含税
CC-3031-02	75×75×52	25支	1包 (5个)	39.00
CC-3031-01	133×133×52	81支		62.00
CC-3031-03	141×154×55	100支		73.00
CC-3031-04	141×154×55			73.00

方便组织培养、药学研究和其他生物试验室的冷冻管的储存管理。
适用于冰箱或者液氮冷藏。
盒体有缝隙, 利于样本的快速制冷和液体排出。
耐醇类和温和型有机物质。
适用于放置0.5ml、1.5ml或者2.0ml微型管和冻存管。

塑料盒子材料: 聚丙烯材料
适合管: ~2ml
温度范围: -80~121°C
数量: 5个/包

PC冻存盒 (超低温 -196°C)



可高压灭菌

编号	尺寸 (mm)	存放数	数量	RMB含税
CC-3030-01	132×132×53	100支	1包 (5个)	194.00
CC-3030-02		81支	1包 (4个)	194.00
CC-3030-03	75×75×53	25支	1包 (5个)	123.00

可堆叠—盒子之间可以上下堆叠, 有效节省存储空间。
易辨别—盒盖透明设计, 便于观测样本位置。
耐高温高压—高强度聚碳酸酯可在15psi下20分钟
高温高压到121°C (可用于液氮操作)。
自动排气—盒底和盒盖设计有通气孔, 从液氮中取出时, 防止爆沸。
数字标识—柱状隔断上的数字标识便于快速识别样本。

材质: 透明聚碳酸酯, 高强度耐磨损
温度范围: -196 ~121°C
适合管: ~2ml
数量: -01, -03: 5个/包、-02: 4个/包

2019
推荐商品

COOLING TUBE RACK
冷却模块

AS ONE
For Laboratory and Factory

不锈钢冻存架



由耐腐蚀型不锈钢制成, 结实美观

编号	型号	规格	尺寸 (mm)	存放数	RMB含税
CC-3275-01	99-1224	滑槽式抽屉型	564×141×341	4×6	710.00
CC-3275-02	99-1220		564×141×285	4×5	650.00
CC-3275-03	99-1216		564×141×229	4×4	570.00
CC-3275-04	99-5220	侧取式抽屉型	560×140×300	4×5	650.00
CC-3275-05	99-5216		560×140×240	4×4	590.00
CC-3275-06	99-5215		420×140×300	3×5	590.00
CC-3275-07	99-5212		420×140×240	3×4	570.00
CC-3275-08	99-2224		560×137×339	4×6	460.00
CC-3275-09	99-2220		560×137×284	4×5	390.00
CC-3275-10	99-2216	560×137×229	4×4	390.00	

滑槽式冻存架有凸出的把手便于拿取。适用于大多数标准冰箱。
适用于储存1英寸和2英寸冻存盒, 优化冷冻存储空间。

储盒尺寸: 133×133×52mm

铝冷却模块



编号	型号	尺寸 (mm)	RMB含税
2-6705-01	1型 (10-1)	169×69×47	473.00
2-6705-02	2型 (10-2)	177×95×48	1,020.00

试管主体不接触水或冰。
铝制, 导热性好, 因此冰的温度可以迅速传递给与试管相接触的铝部分。

材质: 压铸铝合金
存放数: 1型 / 1.5ml×24支 (3×8)
2型 / 0.2ml×96支·0.5ml管×6支·1.5ml管×4支
96孔板×1张

铝冷却模块



用碎冰可以充分的进行冷却

编号	规格	尺寸 (mm)	存放数	RMB含税
2-4119-01	1.5ml管	128×86×35	24	1,210.00
2-4119-02	1.5/2ml管兼用		1,210.00	
2-4119-03	PCR管	90×90×55	96	1,210.00
2-4119-04	5ml管		1,210.00	
2-4119-05	15ml离心沉淀管	90×90×85	9	1,760.00
2-4119-06	50ml离心沉淀管		4	1,760.00

由于不会与管产生间隙, 所以能高效冷却。
防止由于与冰接触而产生的污染。

材质: 铝合金 (防蚀处理)

2019
推荐商品

保冷商品

AS ONE
For Laboratory and Factory

不锈钢杜瓦瓶 (带软木栓双重结构)



耐震动·冲击, 不易破损。可使用液氮
不锈钢制真空双层结构, 绝热效果优异

编号	型号	容量	内形尺寸 (mm)	RMB含税
3-5121-11	带塞 D-301	300ml	φ 65 × 120	410.00
5-239-11	带塞 D-501	500ml	φ 65 × 180	660.00
5-240-11	带塞 D-1001	1l	φ 85 × 207	1,220.00
5-242-11	带塞 D-1001W	1l广口	φ 100 × 158	1,330.00
5-241-11	带塞 D-2001	2l	φ 100 × 286	1,740.00
5-243-11	带塞 D-3001	3l广口	φ 185 × 159	3,380.00
5-244-11	带塞 D-6001	6l广口	φ 185 × 269	4,400.00
3-5121-12	无塞 D-301	300ml	φ 65 × 120	308.00
5-239-12	无塞 D-501	500ml	φ 65 × 180	510.00
5-240-12	无塞 D-1001	1l	φ 85 × 207	1,030.00
5-242-12	无塞 D-1001W	1l广口	φ 100 × 158	1,120.00
5-241-12	无塞 D-2001	2l	φ 100 × 286	1,530.00
5-243-12	无塞 D-3001	3l广口	φ 185 × 159	3,080.00
5-244-12	无塞 D-6001	6l广口	φ 185 × 269	4,100.00

材质: 不锈钢

AS ONE 不锈钢真空保温容器



编号	型号	容量	内形尺寸 (mm)	RMB含税
1-6148-01	BTC-3001	3000ml	φ 135 × 223	1,750.00
1-6148-02	BTC-2001	2000ml	φ 124 × 207	1,520.00
1-6148-03	BTC-801	800ml	φ 80 × 163	469.00
1-6148-04	BTC-451	450ml	φ 65.4 × 126	371.00
1-6148-15	BTC-351	350ml	φ 65.4 × 98	328.00
1-6148-06	BTC-251	250ml	φ 61 × 65	316.00

通过真空双重结构进行保温的不锈钢容器。
通过真空绝热, 具有良好的保温性能, 无论是注入液氮等冷媒还是倒入开水, 都能把对周围的影响控制在最低限度。
采用不锈钢制, 无需担心破损。

材质: 不锈钢(SUS304)

低温保存箱



编号	型号	容量	外形尺寸 (mm)	RMB含税
1-8730-01	13	3L	381 × 258 × 270	219.00
1-8730-02	25	25L	475 × 280 × 359	334.00
1-8730-03	36	35L	550 × 324 × 364	470.00

隔热材料为一体型, 隔热效果优异。

材质: 主体 / PP(聚丙烯)、隔热材料 / 聚苯乙烯泡沫
带有肩带

2019
推荐商品

保冷商品

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 经济型长效冰盒



冷容量高, 保冷性能好

编号	型号	容量	外形尺寸 (mm)	RMB含税
GC-4372-01	200g	200ml	160 × 90 × 20	15.00
GC-4372-02	500g	500ml	220 × 145 × 25	25.00
GC-4372-03	800g	800ml	230 × 170 × 25	43.00
GC-4372-04	1200g	1200ml	310 × 200 × 25	50.00

采用缓释冷量均衡技术, 保冷持续时间长, 冷藏力度强。
可重复循环使用。

在冰箱断电时可保持冰箱内的冷藏温度。

材质: 外包装 / PE(聚乙烯)、冷冻材料 / 高吸水性树脂凝胶·水

AS ONE 经济型冰袋



保冷效果出色, 使用方便!

编号	型号	容量	外形尺寸 (mm)	RMB含税
GC-4371-01	100g	100ml	130 × 80	6.00
GC-4371-02	250g	250ml	180 × 110	10.00
GC-4371-03	500g	500ml	220 × 145	20.00

选用高新技术生物材料配置而成, 干净无毒, 富有弹性, 呈胶状体。
冷容量高, 保冷性能好。

安全无污染。

可重复使用。

在冰箱断电时可保持冰箱内的冷藏温度。

低温保存箱



编号	型号	容量	外形尺寸 (mm)	RMB含税
4-5653-14	# 13	14L	360 × 289 × 273	246.00
4-5653-15	# 25	25L	445 × 299 × 363	385.00
4-5653-36	# 35	35L	590 × 299 × 363	550.00
4-5653-17	# 45	45L	635 × 359 × 383	900.00

隔热材料为一体型, 隔热效果优异。

盖子可取下, 便于清洗等整理工作。

盖子上方跟两侧有把手, 携带方便。(#35)

材质: 主体·盖子·皮带 / PP、
盖子密封垫 / 泡沫聚乙烯、隔热材料 / 泡沫塑料
带有肩带 (#13 · 25 · 35)
带有滚轮·排水龙头 (#45)

2019
推荐商品

FILTER PAPER
纤维素滤纸

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 纤维素滤纸



品种丰富的滤膜过滤器最终版!

根据粒子的大小分为3种,
分别是过滤速度为高速、中速、低速的3种类型。

材质: 纤维素
数量: 1盒(100张)

定性滤纸

编号	滤纸名	尺寸 (cm)	过滤速度 (s)	最大孔径	RMB含税
2-870-01	101	7.0	<35	20-25 μm	15.80
2-870-02		9.0			21.50
2-870-03		11.0			29.80
2-870-04		12.5			35.80
2-870-05		15.0			45.90
2-870-06		18.5			65.00
2-870-07		24.0			110.00
2-871-01	102	7.0	35-70	15-20 μm	15.80
2-871-02		9.0			21.50
2-871-03		11.0			29.80
2-871-04		12.5			35.80
2-871-05		15.0			45.90
2-871-06		18.5			65.00
2-871-07		24.0			110.00
2-872-01	103	7.0	70-140	10-15 μm	15.80
2-872-02		9.0			21.50
2-872-03		11.0			29.80
2-872-04		12.5			35.80
2-872-05		15.0			45.90
2-872-06		18.5			65.00
2-872-07		24.0			110.00

滤纸名	101	102	103
JIS规格 (JISP3801)	1类标准	2类标准	3类标准
灰分含有率 (%)	0.15		
重量 (g/m ²)	80±4		
过滤速度 (s)	<35	35-70	70-140
最大孔径 (μm)	20-25	15-20	10-15
用途	粗大凝胶状沉淀	中等大小的沉淀	细微粒子沉淀

定量滤纸

编号	滤纸名	尺寸 (cm)	过滤速度 (s)	最大孔径	RMB含税
2-873-01	201	7.0	<35	20-25 μm	45.10
2-873-02		9.0			62.00
2-873-03		11.0			84.00
2-873-04		12.5			105.00
2-873-05		15.0			134.00
2-873-06		18.5			199.00
2-873-07		24.0			335.00
2-874-01	202	7.0	35-70	15-20 μm	45.10
2-874-02		9.0			62.00
2-874-03		11.0			84.00
2-874-04		12.5			105.00
2-874-05		15.0			134.00
2-874-06		18.5			199.00
2-874-07		24.0			335.00
2-875-01	203	7.0	70-140	10-15 μm	45.10
2-875-02		9.0			62.00
2-875-03		11.0			84.00
2-875-04		12.5			105.00
2-875-05		15.0			134.00
2-875-06		18.5			199.00
2-875-07		24.0			335.00

滤纸名	201	202	203
JIS规格 (JISP3801)	5A类标准	5B类标准	5C类标准
灰分含有率 (%)	<<0.01		
重量 (g/m ²)	80±4		
过滤速度 (s)	<35	35-70	70-140
最大孔径 (μm)	20-25	15-20	10-15
用途	粗大凝胶状沉淀	中等大小的沉淀	细微粒子沉淀

定性·定量滤纸区别

定性滤纸

定性分析滤纸一般残留灰分较多, 仅供一般的定性分析和用于过滤沉淀或溶液中悬浮物用, 不能用于质量分析。

定量滤纸

定量分析滤纸在制造过程中, 纸浆经过盐酸和氢氟酸处理, 并经过蒸馏水洗涤, 将纸纤维中大部分杂质除去, 所以灼烧后残留灰分很少, 对分析结果几乎不产生影响, 适于作精密定量分析。

2019
推荐商品

MEMBRANE FILTER
表面滤膜

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 表面滤膜



品种丰富的滤膜过滤器最终版!

颜色: 白色
表面: 紫色

聚醚砜 (PES)

编号	直径 (mm)	孔径 (μm)	数量	RMB含税
2-845-01	φ 13	0.22	1箱 (400片)	424.00
2-845-02	φ 25		1箱 (200片)	375.00
2-845-03	φ 47		1箱 (100片)	1530.00
2-846-01	φ 13	0.45	1箱 (400片)	424.00
2-846-02	φ 25		1箱 (200片)	375.00
2-846-03	φ 47		1箱 (100片)	1530.00
2-847-01	φ 13	0.1	1箱 (200片)	1160.00
2-847-02	φ 25		1箱 (100片)	2300.00
2-847-03	φ 47		1箱 (100片)	2300.00

疏水聚偏氟乙烯 (PVDF)

编号	直径 (mm)	孔径 (μm)	数量	RMB含税
2-848-01	φ 13	0.22	1箱 (400片)	380.00
2-848-03	φ 47		1箱 (200片)	640.00
2-848-04	φ 90		1箱 (100片)	1,140.00
2-849-02	φ 25	0.45	1箱 (200片)	420.00
2-848-03	φ 47		1箱 (100片)	640.00
2-848-04	φ 90		1箱 (100片)	1,140.00

表面滤膜 (已灭菌)



高质量·低价!

编号	型号	孔径 (μm)	色	数量	RMB含税
3-6727-01	MFWG4722	0.22	白	1箱 (100片)	530.00
3-6727-02	MFWG4745	0.45	白		530.00
3-6727-03	MFBG4745	0.45	黑		530.00
3-6727-04	MFWG4780	0.8	白		530.00

根据用途会有3种孔径供选择。
为了防止污染准备了方便的单独包装。

材质: MCE (混合纤维素酯)
尺寸: 直径 φ 47mm
表面: 格子
已 γ 线灭菌
入数: 1箱 (100片)



AS ONE 一次性针头式过滤器(未灭菌)



外壳材质: PP(聚丙烯)
数量: 100个/包

聚四氟乙烯 (PTFE)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-4528-01	13	0.22	1包 (100个)	100.00
CC-4528-02		0.45		100.00
CC-4528-03	25	0.22		127.00
CC-4528-04		0.45		127.00

亲水聚四氟乙烯 (PTFE)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-5648-01	13	0.22	1包 (100个)	118.00
CC-5648-02		0.45		118.00
CC-5648-03	25	0.22		164.00
CC-5648-04		0.45		164.00

AS ONE 一次性针头式过滤器(已灭菌)



混合纤维素 (MCE)

编号	直径 (mm)	孔径 (um)	数量	RMB含税
CC-4376-01	13	0.22	1袋 (50个)	100.00
CC-4376-02		0.45		100.00
CC-4376-03	25	0.20		140.00
CC-4376-04		0.45		140.00

不用担心破裂·漏泄的高耐压型

玻璃纤维膜 (GF)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-4530-01	SFGF013070NA	13	0.70	100.00
CC-4530-02	SFGF013100NA		1.00	100.00
CC-4530-03	SFGF025070NA	25	0.70	127.00
CC-4530-04	SFGF025100NA		1.00	127.00

混合纤维素 (MCE)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-4526-01	13	0.22	1包 (100个)	82.00
CC-4526-02		0.45		82.00
CC-4526-03	25	0.22		127.00
CC-4526-04		0.45		127.00

尼龙 (NY)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-4527-01	13	0.22	1包 (100个)	82.00
CC-4527-02		0.45		82.00
CC-4527-03	25	0.22		127.00
CC-4527-04		0.45		127.00

聚醚砜 (PES)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-9063-01	13	0.22	1包 (100个)	82.00
CC-9063-02		0.45		82.00
CC-9063-03	25	0.22		127.00
CC-9063-04		0.45		127.00

疏水聚偏氟乙烯 (PVDF)

编号	型号	直径 (mm)	孔径 (um)	RMB含税
CC-4529-01	13	0.22	1包 (100个)	100.00
CC-4529-02		0.45		100.00
CC-4529-03	25	0.22		127.00
CC-4529-04		0.45		127.00

可确保稳定的大流量。
不用担心破裂·漏泄的高耐压型。

外壳材质: PP(聚丙烯)
数量: 1个/包、50个/袋
过滤面积: φ13mm / 0.65cm²、φ25mm / 3.9cm²
进口压力: φ13mm / 7bar、φ25mm / 5bar
温度: 60~130℃

尼龙 (NY)

编号	直径 (mm)	孔径 (um)	数量	RMB含税
CC-4377-01	13	0.22	1袋 (50个)	100.00
CC-4377-02		0.45		100.00
CC-4377-03	25	0.20		140.00
CC-4377-04		0.45		140.00

实验室用一次性注射针筒(无针头)



编号	型号	数量	RMB含税
CC-3202-01	1ml带橡胶活塞	100支/包	70.00
CC-3202-12	1ml无橡胶活塞		85.00
CC-3202-03	2ml		64.00
CC-3202-04	5ml		64.00
CC-3202-05	10ml	50支/包	36.00
CC-3202-06	20ml	25支/包	50.00

- 本产品, 在研究或实验目的以外不可使用。
- 材质: PP(聚丙烯)



实验室用经济型一次性注射针筒(含针头)



编号	容量	针头规格	全长cm	筒身长cm	针梗外径cm	数量	RMB含税
CC-4325-01	1ml	0.45	9.4	7.5	0.6	100支/包	44.00
CC-4325-02	2ml	0.5	8.2	5.8	1		47.00
CC-4325-03	5ml	0.6	8.6	6	1.3		48.00
CC-4325-04	10ml	0.7	10.4	7.6	1.6	50支/包	37.00
CC-4325-05	20ml	0.8	12	10.5	2.1	25支/包	44.00
CC-4325-06	30ml	1	13.8	10.8	2.9	20支/包	51.00
CC-4325-07	50ml	1.6	15.1	12	3.1	20支/包	67.00

※本产品研究或实验目的以外不可使用。

- 独立包装
- 已E0G灭菌
- 数量: 1, 2, 5ml/1包(100支), 10ml/1包(50支), 20, 30ml/1包(25支), 50ml/1包(20支)

实验室用玻璃注射针筒(无针头)



编号	容量 (ml)	数量	RMB含税
CC-3247-01	2	10支/盒	56.00
CC-3247-02	5		65.00
CC-3247-03	10		84.00

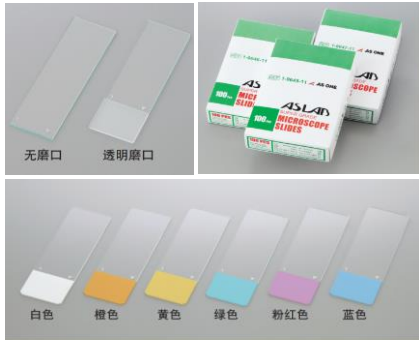
- 纯玻璃材质, 可防止塑料中塑化剂的干扰。
- 本产品仅限于研究或者实验时使用。

2019
推荐商品

SLIDE GLASS/COVER GLASS
载玻片/盖玻片

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 载玻片(钠钙玻璃)

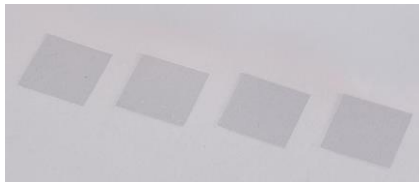


编号	型号	规格	色码	RMB含税
C1-9645-11	10117102	未打磨/无磨口	-	22.00
C1-9646-11	10127101P	边缘抛光/无磨口	-	28.90
C1-9646-12	10127105P	边缘抛光/透明磨口	-	31.90
C1-9647-11	10128105P	边缘抛光/彩色磨口	白	44.80
C1-9647-12			橙	44.80
C1-9647-13			黄	44.80
C1-9647-14			绿	44.80
C1-9647-15			粉红	44.80
C1-9647-16			蓝	44.80

边缘抛光型对4个角进行45°抛光。

材质：钠玻璃
宽×长：158105类型 / 25×75mm、其他 / 25.4×76.2mm
磨砂尺寸：20mm (仅10 厚度：1.0~1.2mm)

AS ONE 显微镜盖玻片



具有耐药性的显微镜盖玻片，经济价格，1盒起订。

编号	型号	尺寸(mm)	数量	RMB含税
CC-3011-01	13080340	18×18	1盒(200片)	9.00
CC-3011-02	63080340	20×20		10.00

无色透明，透过率高。
具有耐药性，不易腐蚀。
经济的价格。

材质：钠钙玻璃
厚度：0.13~0.16mm
数量：200片/盒

AS ONE 载玻片存储盒



编号	规格	尺寸(mm)	RMB含税
CC-4387-01	12片	82×48×31	5.00
CC-4387-02	25片	94×82×32	6.60
CC-4387-03	50片	198×80×32	10.00
CC-4387-04	100片	198×160×32	16.60

盒盖内装有索引表

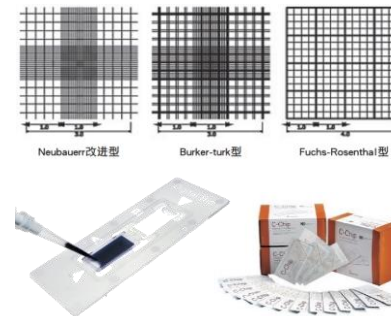
材质：ABS树脂, 蓝色, 盒底装有防震软木垫

2019
推荐商品

COUNTING CHAMBER
血球计算板

AS ONE
For Laboratory and Factory

一次性细胞计数板



编号	型号	类型	数量	RMB含税
2-7732-21	DHC-N01N	Neubauer改进型	1箱(50片)	1,310.00
2-7732-23	DHC-B02N	Burker-turk型		1,310.00
2-7732-24	DHC-F01N	Fuchs-Rosenthal型		1,310.00

张可进行2个样本的检测。
自带盖玻片。

材质：PMMA(亚克力)
宽×长：25×75mm
板厚：1.6mm
无热原

血细胞计数板



编号	类型	规格	刻度标线	RMB含税
2-5390-01	THOMA	标准	1×1mm	600.00
2-5390-02	Neubauer Improved		3×3mm	600.00
2-5390-03	Burker-Turk		3×3mm	600.00
2-5390-04	Fuchs-Rosenthal	Bright-Line	4×4mm	600.00
2-5390-05	THOMA		1×1mm	1,030.00
2-5390-06	Neubauer Improved		3×3mm	1,040.00
2-5390-07	Burker-Turk		3×3mm	1,030.00
2-5390-08	Fuchs-Rosenthal	4×4mm	1,040.00	
2-5390-11	计数板用盖玻片(10张)			172.00

Bright-Line型可以清楚地看到金属涂层的刻度标线。
刻度线的粗细：3~4um
刻度线深度：Fuchs-Rosenthal以外 / 0.100mm±2um、
Fuchs-Rosenthal / 0.200mm±4um
板厚：约4.3mm 材质：白色玻璃 折射率：Nd=1.523
分散性：Le=58.6 碱洗脱量：0.1mg(Na2O)

血细胞计数板



编号	型号	类型	RMB含税
CC-5313-01	AP0650010	黑线透明底	780.00
CC-5313-02	AP0650030	亮线银底	1,000.00

计算区位于中央，每一计算盘有2块计算区。
规格标示Bright-Line者为亮线刻画Dark-Line者为黑线刻画。
深度0.1mm，每格面积0.0025mm²。
计算盘中央部份之表面经特殊加工抛光。
适用于红、白血球与血小板的分析，
亦适用于细胞的计算/主要用于医学实验室。

材质：特殊光学玻璃

2019
推荐商品

STERILE MEDIA BOTTLE

培养瓶

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 方形培养瓶(已灭菌)



编号	型号	容量	尺寸(mm)	数量	RMB含税
4-551-01	GPE250	250ml	59×59×142	24个/箱	1,580.00
4-551-02	GPE500	500ml	77×77×175	12个/箱	1,140.00
4-551-03	GPE1000	1000ml	92×92×216		1,530.00

阻气性优异, 适用于保存培养液·缓冲液、试剂等。

材质: 主体 / PETG(聚对苯二甲酸乙二醇酯)、瓶盖 / HDPE
细胞无毒性·无热原
灭菌: 已电子束灭菌

AS ONE PETG无菌培养瓶(已灭菌)



编号	型号	容量	尺寸(mm)	数量	RMB含税
3-8986-01	BGC0030S	30ml	38×38×62	24个/包	387.00
3-8986-02	BGC0060S	60ml	40×40×83		620.00
3-8986-03	BGC0125S	125ml	54×54×109		850.00
3-8986-04	BGC0250S	250ml	59×59×144	12个/包	1,080.00
3-8986-05	BGC0500S	500ml	73×73×177		700.00
3-8986-06	BGC1000S	1000ml	92×92×218	6个/包	850.00
3-8986-07	BGC2000S	2000ml	115×115×271		1,080.00

带防盗盖, 可以确认是否打开过。
适用于培养液、试剂、缓冲液的保存。

材质: 主体 / PETG、瓶盖 / HDPE
瓶盖规格: 30ml / 20-415、60ml / 24-415、125 / 25·250·500·1000ml / 38-430、2000ml / 53B
灭菌: γ 线灭菌
细胞无毒性·无热原

AS ONE PC方形瓶(已灭菌)



编号	容量	口内径×瓶体尺寸×高度	RMB含税
2-4130-01	150mL	ϕ 37.8×63.8方形×95.3mm	17.40
2-4130-02	250mL	ϕ 37.9×61.0方形×137.3mm	22.90
2-4130-03	500mL	ϕ 37.8×78.4方形×174.8mm	38.00

带刻度, 采用容易看清刻度的白底打印。

材质: 主体 / PC(聚碳酸酯)、盖子 / PP(聚丙烯)
灭菌: 已 γ 线灭菌(独立包装)

2019
推荐商品

STERILE MEDIA BOTTLE

培养瓶

AS ONE
For Laboratory and Factory

PC无菌三角烧瓶(已灭菌)



编号	型号	类型	容量	数量	RMB含税
3-8984-01	FPC0125S	平底	125ml	1包(24只)	1,930.00
3-8984-02	FPC0250S		250ml	1包(12只)	1,310.00
3-8984-03	FPC0500S	凹槽状底	500ml	1包(12只)	1,700.00
3-8985-01	FBC0125S		125ml		1包(24只)
3-8985-02	FBC0250S	凹槽状底	250ml	1包(12只)	1,310.00
3-8985-03	FBC0500S		500ml		1,700.00

去掉瓶帽上部的覆盖物就变成通孔式瓶帽。
瓶盖上安装了PTFE制0.22um的滤膜。
三角烧瓶主体可高压灭菌, 因此可反复使用。

材质: 主体 / 聚碳酸酯、瓶盖 / PP、滤膜 / PTFE
瓶盖尺寸: 125·250·500ml / 38-430
灭菌: 已 γ 线灭菌
可高压灭菌(瓶盖除外)

三角烧瓶(可生物降解/已灭菌)



编号	类型	容量	尺寸(mm)	数量	RMB含税
3-263-01	平底	125ml	ϕ 35~70×105	1包(24只)	2,470.00
3-263-02	平底	250ml	ϕ 40~80×130		3,170.00
3-263-03	平底	500ml	ϕ 50~105×185	1包(12只)	2,170.00
3-263-04	平底	1000ml	ϕ 50~130×203		3,560.00
3-263-05	凹槽状底	125ml	ϕ 35~70×105	1包(24只)	2,470.00
3-263-06	凹槽状底	250ml	ϕ 40~80×130		3,170.00
3-263-07	凹槽状底	500ml	ϕ 50~105×185	1包(12只)	2,170.00
3-263-08	凹槽状底	1000ml	ϕ 50~130×203		3,560.00

使用了可在土壤中降解的材料, 环保型烧瓶。
已获得LNE EN13432可生物降解认证和FDA生物医学应用认证。

材质: 主体·瓶帽 / 生物降解聚合物、过滤器 / 硝化棉
使用温度范围: 0~56°C 包装形态: 个包装
带刻度
灭菌: 已E06灭菌

PC培养试管(可高压灭菌)



编号	型号	容量	尺寸(mm)	数量	RMB含税
3-8982-01	TPC13100	8ml	ϕ 13×102	250支/箱	1,310.00
3-8982-02	TPC15103	11ml	ϕ 15×105	286支/箱	1,620.00
3-8982-03	TPC16125	15ml	ϕ 16×125	200支/箱	1,550.00
3-8982-04	TPC20125	26ml	ϕ 20×125	150支/箱	1,310.00

试管主体采用不易破裂, 透明度高的聚碳酸酯。
聚丙烯制的管盖防止泄漏。
可高压灭菌, 因此可反复使用。

材质: 主体 / 聚碳酸酯、盖子 / PP
可高压灭菌

2019
推荐商品

VIAL
微量瓶

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 螺纹微量瓶

与通常的产品相比，碱溶出量少。



编号	容量	口径×瓶体直径×全长	数量	RMB含税
N1-1001-11	5ml	φ10×φ18×40mm	100个/盒	368.00
N1-1001-12	10ml	φ10×φ20×45mm	50个/盒	222.00
N1-1001-13	15ml	φ14.5×φ24×50mm	50个/盒	249.00
N1-1001-14	20ml	φ14.5×φ28×55mm	50个/盒	275.00
N1-1001-15	25ml	φ14.5×φ30×62mm	50个/盒	300.00
N1-1001-16	30ml	φ20×φ32×62mm	50个/盒	362.00
N1-1001-17	50ml	φ20×φ34×80mm	50个/盒	437.00

材质：硼硅酸玻璃-1

2019
推荐商品

VIAL
微量瓶

AS ONE
For Laboratory and Factory

微量瓶（带铝盖橡胶栓）



编号	型号	容量	瓶体直径×全长	数量	RMB含税
5-111-01	No. 1	3ml	φ18×33mm	1盒 (100个)	680.00
5-111-02	No. 2	5ml	φ23×35mm		740.00
5-111-03	No. 3	10ml	φ24.3×46.5mm		770.00
5-111-04	No. 4	15ml	φ27×53mm	1盒 (50个)	510.00
5-111-05	No. 5	20ml	φ30×60mm		580.00
5-111-06	No. 6	30ml	φ33×63mm		620.00
5-111-07	No. 7	50ml	φ40.5×78.5mm		1,070.00
5-111-08	No. 8	100ml	φ40.5×128mm		1,330.00

材质：主体 / 硼硅酸玻璃

口径内径：No. 1 / φ9.1mm, No. 2~8 / φ12.5mm
铝盖直径：No. 1 / φ15.2mm, No. 2~8 / φ20mm

AS ONE 螺口玻璃样品瓶（带密封垫）

耐热性・耐冷性・耐药品性好。



茶色

编号	型号	颜色	容量	数量	RMB含税
5-115-01	No. 03	透明	1ml	1箱 (200支)	1,750.00
5-115-02	No. 02		1.5ml		1,790.00
5-115-03	No. 01		4ml		1,110.00
5-115-04	No. 1		5ml		1,160.00
5-115-05	No. 2		6ml		1,330.00
5-115-06	No. 3		10ml		1,390.00
5-115-07	No. 4		13ml		830.00
5-115-08	No. 5		19ml		920.00
5-115-09	No. 6		28ml		970.00
5-115-10	No. 7		50ml		1,340.00
5-115-11	No. 8		110ml		1,840.00
1-8129-02	No. 02	茶色	1.5ml	1箱 (200支)	1,870.00
1-8129-03	No. 01		4ml		1,160.00
1-8129-04	No. 1		5ml		1,220.00
1-8129-05	No. 2		6ml		1,410.00
1-8129-06	No. 3		10ml		1,440.00
1-8129-07	No. 4		13ml		880.00
1-8129-08	No. 5		19ml		990.00
1-8129-09	No. 6		28ml		1,020.00
1-8129-10	No. 7		50ml		1,410.00
1-8129-11	No. 8		110ml		1,900.00

三聚氰胺树脂盖・带硅（氟叠层）密封垫



透明

安瓿管（硼硅酸玻璃制）



编号	容量	颜色	数量	RMB含税
5-124-01	1ml	白色	1箱 (300个)	870.00
5-124-02	2ml		1箱 (200个)	720.00
5-124-03	5ml		1箱 (150个)	600.00
5-124-04	10ml			720.00
5-124-05	20ml			600.00
5-124-06	50ml		1箱 (100个)	1,330.00
5-124-07	100ml			2,360.00
5-124-08	冷冻安瓿瓶2ml		1箱 (50个)	1,750.00
5-124-09	冷冻安瓿瓶5ml			1,940.00
5-124-20	试管S (1ml)		1箱 (100个)	700.00
5-124-21	试管L (2ml)			800.00
5-124-22	安瓿刀1ml	100个	380.00	
5-125-01	1ml	褐色	1箱 (300个)	960.00
5-125-02	2ml		1箱 (200个)	760.00
5-125-03	5ml		1箱 (150个)	630.00
5-125-04	10ml			770.00
5-125-05	20ml			620.00
5-125-06	50ml		1箱 (100个)	1,430.00
5-125-07	100ml			2,600.00

安瓿瓶开瓶器



编号	型号	RMB含税
GC-5088-01	AK5	67.00

2019
推荐商品

BOTTOLE
无菌容器

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE PP制塑料瓶 (已γ线灭菌)



可以省去取内塞的繁琐作业, 省时省力。

编号	规格	型号	容量	数量	RMB含税
5-001-31	窄口	ST50ml	50ml	1个	16.20
5-001-32		ST100ml	100ml		17.40
5-001-33		ST250ml	250ml		23.70
5-001-34		ST500ml	500ml		38.50
5-002-31	广口	ST50ml	50ml	1个	16.20
5-002-32		ST100ml	100ml		17.40
5-002-33		ST250ml	250ml		24.90
5-002-34		ST500ml	500ml		39.80

材质: 瓶体·瓶盖 / PP (聚丙烯)
耐热温度: 121°C
蒸气杀菌温度: 130°C
漏水测试已合格
有刻度
已进行γ线灭菌

NIKKO 透明PP制塑料瓶 (已灭菌)



虽然是PP瓶, 但具有超群的透明度

编号	型号	容量	刻度	数量	RMB含税
11-0302-55	JP-100	100ml	10ml	1箱 (200个)	3,400.00
11-0303-55	JP-250	250ml	25ml	1箱 (200个)	3,850.00
11-0304-55	JP-500	500ml	50ml	1箱 (100个)	2,890.00
11-0305-55	JP-1000	1000ml	100ml	1箱 (50个)	2,310.00
11-0306-55	JP-2000	2000ml	200ml	1箱 (36个)	3,150.00

虽然是PP瓶, 但具有超群的透明度。
口部为注塑成形, 无需内塞, 并且通过了减压漏液试验。
通过拉制吹塑成形, 分子的排列变为固定排列, 使强度大幅提高。

材质: 瓶体·瓶体 / 聚丙烯 (PP)
使用温度范围: 0~98°C
EOG灭菌

NIKKO 透明遮光PP制塑料瓶 (已灭菌)



虽然是PP瓶, 但具有超群的透明度

编号	型号	容量	刻度	数量	RMB含税
11-0402-55	JP-A100	100ml	10ml	1箱 (200个)	3,750.00
11-0403-55	JP-A250	250ml	25ml	1箱 (200个)	4,310.00
11-0404-55	JP-A500	500ml	50ml	1箱 (100个)	3,150.00
11-0405-55	JP-A1000	1000ml	100ml	1箱 (50个)	2,500.00
11-0406-55	JP-A2000	2000ml	200ml	1箱 (36个)	3,360.00

虽然是PP瓶, 但具有超群的透明度。
口部为注塑成形, 无需内塞, 并且通过了减压漏液试验。
通过拉制吹塑成形, 分子的排列变为固定排列, 使强度大幅提高。

材质: 瓶体·瓶体 / 聚丙烯 (PP)
使用温度范围: 0~98°C
EOG灭菌

2019
推荐商品

BOTTOLE
样品瓶

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 螺口玻璃样品瓶 (已γ线灭菌)



编号	型号	容量	数量	RMB含税
7-2110-34	No. 2-ST	6ml	1箱	1,190.00
7-2110-35	No. 3-ST	9ml	(20个/袋×5袋)	1,380.00
7-2110-37	No. 5-ST	20ml	1箱 (10个/袋×5袋)	940.00
7-2110-38	No. 6-ST	30ml		1,140.00
7-2110-39	No. 7-ST	50ml		1,340.00
7-2110-40	No. 8-ST	110ml		1,980.00

材质: 瓶体 / 硼硅酸玻璃、盖子 / PP (聚丙烯)
已进行γ线灭菌

AS ONE 螺口玻璃样品瓶



编号	型号	容量	数量	RMB含税
9-852-01	No. 02	2ml	1盒 (220个)	970.00
9-852-02	No. 01	3.5ml	1盒 (110个)	570.00
9-852-03	No. 1	4ml	1盒 (110个)	580.00
9-852-04	No. 2	6ml	1盒 (110个)	590.00
9-852-05	No. 3	9ml	1盒 (110个)	710.00
9-852-06	No. 4	13.5ml	1盒 (55个)	443.00
9-852-07	No. 5	20ml	1盒 (55个)	486.00
9-852-08	No. 6	30ml	1盒 (55个)	570.00
9-852-09	No. 7	50ml	1盒 (55个)	770.00
1-6347-01	No. 7L	60ml	1盒 (55个)	980.00
9-852-10	No. 8	110ml	1盒 (55个)	1,270.00

材质: 瓶体 / 硼硅酸玻璃、盖子 / PP (聚丙烯)

AS ONE 玻璃样品瓶



编号	容量	数量	RMB含税
5-128-21	50ml	1箱 (100个)	680.00
5-128-22	100ml	1箱 (100个)	810.00
5-128-23	200ml	1箱 (50个)	472.00
5-128-24	450ml	1箱 (24个)	317.00
5-128-25	900ml	1箱 (20个)	376.00

材质: 瓶体 / 钠钙玻璃、
盖子 / PP (聚丙烯)、
内瓶盖 / PE (聚乙烯)

2019
推荐商品

Sterilization products
无菌用品

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 无菌一次性帽子 (已 γ 线灭菌)



编号	型号	尺寸	数量	RMB含税
1-7046-31	CN207-ST	均码	1袋 (100件)	110.00

AS ONE 无菌长型丁腈手套 (已 γ 线灭菌)



编号	尺寸	数量	RMB含税
1-354-03	L	1盒 (1双/袋×50袋)	235.00
1-354-02	M		235.00
1-354-01	S		235.00

材质: NBR (丁腈橡胶)
全长: 约295mm
已进行 γ 线灭菌
左右兼用

AS ONE 无菌PE手套 (已 γ 线灭菌)



编号	尺寸	数量	RMB含税
6-898-01	L	1袋 (20只)	27.00
6-898-02	M		27.00

材质: PE (聚乙烯)
已 γ 线灭菌

AS ONE 无菌PVC一次性手套 (已 γ 线灭菌)



编号	尺寸	数量	RMB含税
6-931-01	L	1盒 (100只)	102.00
6-931-02	M		102.00
6-931-03	S		102.00

材质: PVC (聚氯乙烯树脂)
左右兼用
已进行 γ 线灭菌
全长: 230mm以上

2019
推荐商品

Sterilization products
无菌用品

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 无菌一次性口罩 (γ 线灭菌)



编号	规格	类型	数量	RMB含税
1-491-01	3层	耳挂	1盒	120.00
1-491-02	3层	过头顶	(1只/袋×30袋)	130.00

层数: 三层
颜色: 白色
灭菌: 已进行 γ 线灭菌
材质: 过滤片 / PP (聚丙烯) 无纺布、鼻夹 / PE (聚乙烯)

经济型无菌一次性口罩 (EOG灭菌)



编号	规格	类型	数量	RMB含税
00-4165-01	3层	耳挂	1盒	27.00
00-4165-02	3层	过头顶	(10只/袋×5袋)	29.00

层数: 三层
颜色: 蓝色
灭菌: 已进行EOG灭菌

擦拭纸 (已 γ 线灭菌)



编号	型号	类型	尺寸	数量	RMB含税
1-414-01	61000灭菌	4折	380×330mm	1袋 (50片)	77.00

适用于清洁实验室等对清洁度要求较高的环境。
迅速吸收大量的水、油等污渍。

材质: 纸浆100%
已进行 γ 线灭菌

擦拭布 (已 γ 线灭菌)



编号	型号	类型	尺寸	数量	RMB含税
1-1419-01	M-3 II 灭菌	4折	250×250mm	1袋 (100片)	87.00

材质: 纤维素100%

2019
推荐商品

CENTRIFUGE
离心机

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 台式离心分离器



最大转速16500rpm

加速/减速时间: 20/18秒
设定时间: 1~99分钟
噪音: <65 dB (A)
带电子锁定功能
电源: AC220V 50 Hz
尺寸: 305×260×195 mm
重量: 8 kg

编号	型号	最大离心力	编号
C1-490-01	AS165W	18360 G	3,250.00
C1-490-11	121522	转子 (1.5·2.2ml×12个)	940.00

AS ONE 高速离心机



可进行最高12,000rpm的高速旋转和速度调节。

紧凑型尺寸, 可高速旋转, 不仅可旋转降下 (Spindown), 还可用于广泛用途。
附带有对应各种管的转子·适配器, 可用于多种目的。
用途·可根据样本的性质进行转速的设定 (以1000rpm为单位)。

最大离心力: 转子 I / 6900G、转子 II / 3700G
转速设定: 数码 (以1000rpm为单位)
尺寸: 150×180×130mm
电源: AC100~240V 50/60Hz
附属品: 转子 I (1.5ml/2.0ml微型离心管×6个)、
转子 II (8联PCR管×2支)
0.2ml管/0.5ml管用适配器、六角扳手

编号	型号	转速	RMB含税
1-2827-01	HSC-12000	1000~12000	1,430.00

AS ONE 微型PCR旋转器



只需设置定时盖上盖子即可启动。
在旋转过程中打开盖子会启动强制制动的安全设计。

可使用支数: 8联0.2ml管×4支
安全装置: 开盖联锁制动
定时器: 5·10·30分钟
电源: AC100~240V 50/60Hz输出24V (附带AC适配器)
电源线长: 1.5m2P插头
主体尺寸: 146×184×113mm
重量: 750g

编号	型号	转速	RMB含税
2-4169-01	MS-PCR	5800rpm±10% (固定)	1,080.00
2-4169-11	1.5/2.0ml小型试管 (×6支) 用转子		74.00

2019
推荐商品

TUBEMIXER
旋转混匀仪

AS ONE
For Laboratory and Factory

AS ONE 迷你混匀仪



小型高精度高耐久性的离心管混匀器。

结构紧凑, 适用于大容量管的搅拌。
5种附件, 可搅拌多种尺寸的管。
运行时也很安静, 可从低速起非常稳定地旋转, 耐久性好。
可培养箱内使用。
2种板架组合起来, 最多可按2组使用。
(50ml使用管架时可与其他板架同时使用。)
可选择进行正转还是反转。

搅拌方式: 正转/反转
最大振荡容量: 0.5ml管 / 42支、1.5/2.0ml管 / 30支、5/7ml管 / 14支
10/15ml管 / 14支、50ml管 / 6支
使用温度范围: 4~60°C
电机: 步进电机6W
电源: AC100~240V 50/60Hz
电源线长度: 约1.8m
尺寸: 225×154×195mm
重量: 1.2kg

编号	型号	规格	RMB含税
2-922-01	ACR-100	10~40rpm	2,980.00
2-922-11	10ml/15ml管架	10/15ml管×14支	150.00
2-922-12	5ml/7ml管架	5/7ml管×14支	150.00
2-922-13	1.5ml/2ml管架	1.5/2.0ml管×30支	150.00
2-922-14	0.5ml/0.8ml管架	0.5ml管×42支	150.00
2-922-15	50ml管架	50ml管×6支	160.00

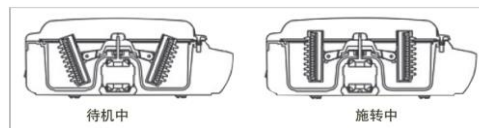
AS ONE PCR板低速离心机



操作方便容易的低速离心机。

低速用的板专用离心机。
采用摇摆式转子, 板容易安装, 适合样本数量多的情况。
可以使用SBS规格的各种板。
带有最长10分钟的定时器, 可一直在最佳条件下使用。

离心力: 480G
对应的板: 96孔PCR板 (裙部有·无兼用)、ELISA板、
其他各种SBS规格板
定时器: 0~10分钟
电源: AC220V 50Hz
重量: 3.6kg
附属品: AC适配器、PCR板用适配器



编号	型号	最高转速	尺寸 (mm)	RMB含税
C2-950-01	PC-2R	2200rpm	290×360×140	4,300.00

※务必使用通过板密封带密封好的板。
※为保持平衡, 请装上2张相同重量的板。

AS ONE 多用途试管搅拌器

可从低速到高速稳定地强力振荡搅拌。
只需1台即可完成从试管到微孔板、烧杯的搅拌。



型 号	Low Type				High Type			
	TM-1N	TM-1FN	TM-2FN	HM-1N	HM-1FN	HM-2N	HM-2FN	
转 速 / 振 幅	200~2500rpm(搅拌器功能时200~1500rpm) / 4.5mm							
转 速 设 定 / 旋 转 控 制 方 式	滑动设定 / 微电脑式转速反馈方式							
附 加 功 能	自动(触摸)启动 / 连续运转的切换方式							
电 机 / 功 率	高转速DC有刷马达 / 约18W							
箱 体 尺 寸 / 材 质	115×230×60mm / 压铸铝合金				125×155×100mm / 压铸铝合金			
电 源	AC100~240V 50/60Hz(带专用AC适配器)							
重 量	2.1kg				2.3kg			
标 准 附 件	单配件	单配件, 配件底座, 平配件, 管配件, 微孔板底座, 搅拌器底座	单配件	单配件, 配件底座, 平配件, 管配件, 微孔板底座, 搅拌器底座	配件底座, 平配件	单配件, 配件底座, 平配件, 管配件, 微孔板底座, 搅拌器底座	配件底座, 平配件	单配件, 配件底座, 平配件, 管配件, 微孔板底座, 搅拌器底座

可进行触摸模式与连续运转模式2种运转模式的选择。

TM-2N・2FN、HM-2N・2FN通过LED条形图显示转速, 因此可确认转速及振荡的强弱。

装上搅拌器底座, 可作为搅拌机使用, 最高可搅拌2000ml的容量(最大转速1500rpm)。

编号	型号	规格	转速显示	RMB含税
1-4610-41	TM-1N	Low Type	LED10级	1,580.00
1-4610-42	TM-1FN			1,790.00
1-4610-43	TM-2N			1,610.00
1-4610-44	TM-2FN			1,820.00
1-4611-21	HM-1N	High Type	LED10级	1,590.00
1-4611-22	HM-1FN			1,790.00
1-4611-23	HM-2N			1,610.00
1-4611-24	HM-2FN			1,820.00

AS ONE 多用途试管搅拌器用配件

编号	型号	规格	RMB含税
1-4610-31	SA	单配件	41.60
1-4610-32	AB	配件底座 (FA用)	52.00
1-4610-33	FA	平配件	132.00
1-4610-35	MB	微孔板底座	79.00

※可用在多用途试管搅拌器所有型号 (LowType/HighType) 上。
※要使用FA的话, 需要AB。

AS ONE 漩涡混合器

可进行触摸启动与连续运转的切换。
防尘·防水: IP21



如左
FLX-S型有速度显示刻度, 可进行无级调速。

振荡方式: 旋转电机: 罩极电机
连续运转时间: 15分钟以下
轨道直径: φ4mm
电机输出: 10W电源: AC220V60W
尺寸: 133×146×137mm
重量: 3.5kg
带管用标准顶部 (φ30mm)
防尘·防水: IP21

编号	型号	转速 (rpm)	RMB含税
C1-337-01	FLX-F50	2500 (固定式)	880.00
C1-337-03	FLX-S50	0~2500 (可变)	1,180.00
C1-337-11	通用顶板	FLX-S连续模式用	100.00
C1-337-12	φ12用管适配器12孔	FLX-S・F・M通用	90.00
C1-337-13	φ16用管适配器8孔	FLX-S・F・M通用	90.00
C1-337-14	φ20用管适配器8孔	FLX-S・F・M通用	260.00
C1-337-15	管适配器固定棒	FLX-S・F触摸模式	260.00

AS ONE 迷你试管搅拌器

为超小型、转速可调・2WAY电源型的正宗产品。

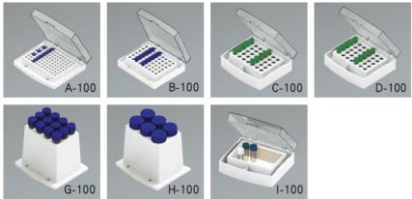


转速可调 (仅连续运转模式)。手掌大小的结构紧凑型, 不占地方。
可混合使用管、各种试管。
可选择触摸启动方式或连续运转模式。

振荡方式: 采用DC有刷电机
旋转控制方式: 模拟调节式
材质: 主体 / ABS树脂、头部 / 硅发泡橡胶
尺寸: 72×88×82mm
重量: 约0.35kg
电源: AC100~240V50/60Hz
使用电池组时的干电池: 单3形干电池×4节

编号	型号	规格	RMB含税
2-925-01	MVM-10	转速800~2500rpm	970.00
2-925-11	电池组		74.00
2-925-12	备用附件橡胶	1个	15.00

AS ONE 干式恒温器



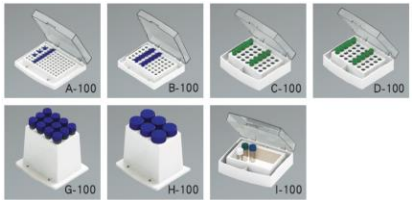
冷却·加热型均非常齐全!

采用设定方便的LCD显示，可以很容易地确认温度和经过时间。
温度上升·下降速度快·平稳，可进行高效率的实验操作。
有可作为各种管和沙浴器使用的模块系列。
可设定5种温度·运转时间，除单独运转外，还可进行程控运转。

控温方式：PID控制
定时时间范围：1分钟~99小时59分钟
温度上升时间(20°C→100°C)：
MyBL-100 / 12分钟以下、MyBL-100C / 20分钟以下
温度下降时间(20°C→-10°C)：30分钟以下(仅MyBL-100C)
温度分布精度：±0.5°C以下(at100°C)
电源：AC220V 50/60Hz(电源线长度：约1.5m)
功率：MyBL-100 / 150W、MyBL-100C / 250W
尺寸：300×225×195mm
重量：MyBL-100 / 3.3kg、MyBL-100C / 5kg

编号	型号	控温范围(°C)	RMB(含税)
C1-2811-01	MyBL-100	主体(加热型)室温+5~100°C	2,700.00
C1-2811-02	MyBL-100C	主体(加热/制冷型)-10~100°C	5,700.00
1-2811-11	A-100模块	PCR管(0.2ml×96支)用	990.00
1-2811-12	B-100模块	微型管(0.5ml×54支)用	990.00
1-2811-13	C-100模块	微型管(1.5ml×35支)用	990.00
1-2811-14	D-100模块	微型管(2ml×35支)用	990.00
1-2811-15	G-100模块	锥形管(15ml×12支)用	1,450.00
1-2811-16	H-100模块	锥形管(50ml×6支)用	1,450.00
1-2811-17	I-100模块	浴器(103×67×30mm)用	930.00

AS ONE 干式恒温振荡器



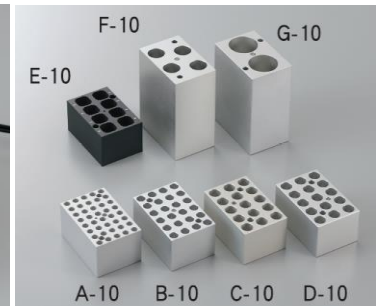
**带有振荡功能的多功能型。
拥有加热型、冷却功能型的系列产品!**

采用设定方便的LCD显示，可以很容易地确认温度·速度和经过时间。
温度上升·下降速度快·平稳，可进行高效率的实验操作。
有可作为各种管和沙浴器使用的模块系列。
5可设定5种温度·运转时间，除单独运转外，还可进行程控运转(MyBL-100CS)。

温度分布精度：±0.5°C以下(at100°C)
温度控温方式：PID控制
定时时间范围：1分钟~99小时59分钟
振幅：2mm 振荡速度：200~1500rpm
温度上升时间(20°C→100°C)：
MyBL-100S / 12分钟以下、MyBL-100CS / 15分钟以下
温度下降时间(20°C→0°C)：30分钟以下(仅MyBL-100CS)
电源：AC220V 50/60Hz(电源线长度：约1.5m)
功率：MyBL-100S / 200W、MyBL-100CS / 300W
尺寸：300×225×195mm
重量：MyBL-100S / 7kg、MyBL-100CS / 8.5kg

编号	型号	控温范围(°C)	RMB(含税)
C1-2933-01	MyBL-100S	主体(加热型)室温+5~100°C	6,000.00
C1-2933-02	MyBL-100CS	主体(加热/制冷型)-10~100°C	10,400.00
1-2811-11	A-100模块	PCR管(0.2ml×96支)用	990.00
1-2811-12	B-100模块	微型管(0.5ml×54支)用	990.00
1-2811-13	C-100模块	微型管(1.5ml×35支)用	990.00
1-2811-14	D-100模块	微型管(2ml×35支)用	990.00
1-2811-15	G-100模块	锥形管(15ml×12支)用	1,450.00
1-2811-16	H-100模块	锥形管(50ml×6支)用	1,450.00
1-2811-17	I-100模块	浴器(103×67×30mm)用	930.00

AS ONE 迷你型干式恒温器



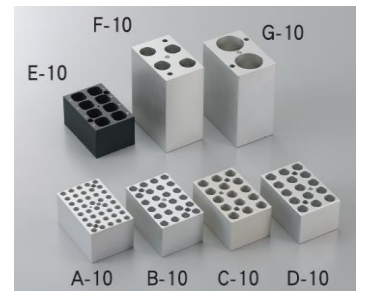
超小型!

采用便于设定的LCD显示，可以很容易地确认当前温度等。
可广泛使用的模块拥有完备的产品系列，可广泛应用于样本的
各种反应试验·制备等。
可放在手掌上的小型尺寸。

温度分布精度：±0.5°C以下(at100°C)
控温方式：PID控制
定时时间范围：0~999秒 / 0~999分
温度上升时间(40°C→100°C)：15分钟以下
电源：AC100~240V 50/60Hz(带AC适配器)
消耗功率：35W
尺寸：120×152×112mm
重量：0.85kg

编号	型号	控温范围	RMB(含税)
1-2812-01	MyBL-10主体	室温+5~100°C	1,920.00
1-2812-11	A-10模块	PCR管(0.2ml×40支)用	560.00
1-2812-12	B-10模块	微型管(0.5ml×24支)用	560.00
1-2812-13	C-10模块	微型管(1.5ml×15支)用	540.00
1-2812-14	D-10模块	微型管(2ml×15支)用	540.00
1-2812-15	E-10模块	比色皿(12.5×12.5×32mm×8支)用	760.00
1-2812-16	F-10模块	锥形管(15ml×4支)用	570.00
1-2812-17	G-10模块	锥形管(50ml×2支)用	570.00

AS ONE 迷你型干式恒温器(制冷型)



手掌大小的超小型冷浴器!

可进行低温~高温广泛温度范围的设定，适用于各种反应及各种各样的用途。
还适用于样本数少的试验和个人用途。
温度上升·下降时间短，可缩短试验准备时间。
采用便于识别的LCD显示，可以很容易地确认当前温度等。

控制方式：PID控制方式
控温精度：±0.5°C
电源：AC100~240V 50/60Hz(使用AC适配器)
温度上升时间：20分钟(25°C→100°C)
温度下降时间：25分钟(25°C→0°C)
尺寸：162×110×140mm
重量：1.0kg

编号	型号	控温范围	RMB(含税)
C2-951-01	MyBL-10C主体	0~100°C	2,100.00
1-2812-11	A-10模块	PCR管(0.2ml×40支)用	560.00
1-2812-12	B-10模块	微型管(0.5ml×24支)用	560.00
1-2812-13	C-10模块	微型管(1.5ml×15支)用	540.00
1-2812-14	D-10模块	微型管(2ml×15支)用	540.00
1-2812-15	E-10模块	比色皿(12.5×12.5×32mm×8支)	760.00
1-2812-16	F-10模块	锥形管(15ml×4支)用	570.00
1-2812-17	G-10模块	锥形管(50ml×2支)用	570.00

AS ONE 微量瓶蒸发仪



用于连续进样时的微量瓶蒸发仪。
可以进行多个样品同时蒸发。

使用针头进气，因此也能够进行浓缩
针头使用耐药性和强度都较高的PEEK材质，
不使用时可以用附带的密封栓来密封。
可以更换管子的内径，调节流量，风量。

温度设定范围：室温+5~120℃
转速：50~240rpm
振幅：2mm
真空管接口：φ6mm
接气部材质：黄铜，氟橡胶，苯酚树脂
马达：DC无刷马达
温度感应器：K热电偶（含有铝）
电源：AC220V（含100V专用变压器）

编号	型号	尺寸 (mm)	适用微量瓶	RMB含税
H4-801-01	VE-6	210×250×230	50m ϕ ×6瓶	18,900.00
H4-801-02	VE-8		20m ϕ ×8瓶	19,200.00
H4-801-03	VE-12		10m ϕ ×12瓶	19,600.00
4-801-11	VE-6E专用替换架 (孔: φ34×20mm)			5,800.00
4-801-12	VE-8E专用替换架 (孔: φ28×20mm)			6,200.00
4-801-13	VE-12E专用替换架 (孔: φ22×20mm)			6,500.00

※不附带真空泵·真空软管·支架与Cold Trap。

AS ONE 微量瓶蒸发仪



用于连续进样时的微量瓶蒸发仪。
使用针头供给样品，可以同时蒸发。
使用针头进气，因此也能够进行浓缩。
针头使用耐药性和强度都较高的PEEK材质，
不使用时可以用附带的密封栓来密封。
可以更换管子的内径，调节流量，风量。

温度设定范围：室温+5~120℃
转速：50~240rpm
振幅：2mm
真空管接口：φ6mm
接气部材质：黄铜，氟橡胶，苯酚树脂
马达：DC无刷马达
温度感应器：K热电偶（含有铝）
电源：AC200V（含100V专用变压器）
适用PEEK管外径：φ1-16英寸
附属品：PEEK管（外径φ1/16英寸，内径φ0.13mm，10m），
止动插头（孔数）。

编号	型号	尺寸 (mm)	适用微量瓶	RMB含税
H4-800-01	VE-6CS	210×250×230	50m ϕ ×6瓶	19,600.00
H4-800-02	VE-8CS		20m ϕ ×8瓶	20,300.00
H4-800-03	VE-12CS		10m ϕ ×12瓶	20,700.00
4-800-11	VE-6CS专用替换架 (孔: φ34×20mm)			6,500.00
4-800-12	VE-8CS专用替换架 (孔: φ28×20mm)			7,300.00
4-800-13	VE-12CS专用替换架 (孔: φ22×20mm)			7,600.00

AS ONE 干式恒温振荡器



带有振荡功能的多功能型。
拥有加热型、冷却功能型的系列产品！

采用设定方便的LCD显示，可以很容易地确认温度·速度和经过时间。
温度上升·下降速度快·平稳，可进行高效率的实验操作。
有可作为各种管和沙浴器使用的模块系列。
5可设定5种温度·运转时间，除单独运转外，
还可进行程控运转（MyBL-100GS）。

温度分布精度：±0.5℃以下（at100℃）
温度控温方式：PID控制
定时时间范围：1分钟~99小时59分钟
振幅：2mm 振荡速度：200~1500rpm
温度上升时间（20℃→100℃）：
MyBL-100S / 12分钟以下、 MyBL-100GS / 15分钟以下
温度下降时间（20℃→0℃）：30分钟以下（仅MyBL-100GS）
电源：AC220V 50/60Hz（电源线长度：约1.5m）
功率：MyBL-100S / 200W、MyBL-100GS / 300W
尺寸：300×225×195mm
重量：MyBL-100S / 7kg、MyBL-100GS / 8.5kg

编号	型号	控温范围 (°C)	RMB (含税)
C1-2933-01	MyBL-100S	主体(加热型) 室温+5~100℃	6,000.00
C1-2933-02	MyBL-100GS	主体(加热/制冷型) -10~100℃	10,400.00
1-2811-11	A-100模块	PCR管(0.2ml×96支)用	990.00
1-2811-12	B-100模块	微型管(0.5ml×54支)用	990.00
1-2811-13	C-100模块	微型管(1.5ml×35支)用	990.00
1-2811-14	D-100模块	微型管(2ml×35支)用	990.00
1-2811-15	G-100模块	锥形管(15ml×12支)用	1,450.00
1-2811-16	H-100模块	锥形管(50ml×6支)用	1,450.00
1-2811-17	I-100模块	浴器(103×67×30mm)用	930.00

AS ONE 微孔板恒温振荡器

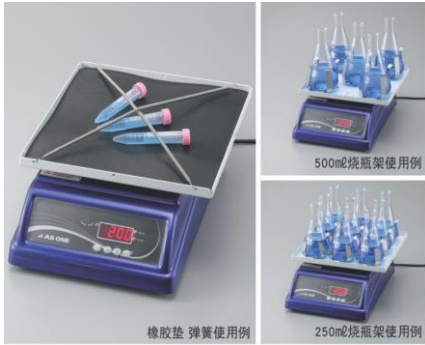


采用设定方便的LCD显示，可以很容易地确认当前温度和设定温度。
采用上面·下面两个方向加热，因此可均匀加热。
结构紧凑型，可有效利用实验台的空间。
带倒计时（计时）功能，时间一到就发出报警。
可广泛应用于培养和各种预处理·反应·样品制备等。

支持SBS规格板
温度分布精度：±0.5℃以下
控温方式：PID控制
报警时间设定范围：1分钟~99小时59分钟
振幅：2mm
温度上升时间（20℃→70℃）：25分钟以下
尺寸：280×270×140mm
电源：AC100~240V 50/60Hz（带AC适配器）

编号	型号	控温范围	转速	RMB含税
1-2934-01	MyBL-P2S	室温+5~70℃	~1200rpm	7,900.00

AS ONE 回旋振荡器



顺时针、逆时针反复交替旋转。

可以逆时针或顺时针与逆时针交替反复振荡。
采用步进电机。
耐负荷10kg, 可进行重物的搅拌。

转速: 0~200rpm (2方向振荡时0~100rpm)
主体尺寸: 300×310×130mm (平台300×300mm)
定时器: 1~9999分钟 使用温度范围: 室温~40℃
电源: 可110V或220V切换 旋转范围: 20mm (最大)
重量: 7kg 负载荷重: MAX10.0kg

编号	型号	规格	RMB含税
C2-986-01	AS-MOR-3001	主体	8,900.00
C2-986-21	MO-FH-250	250ml×9支用烧瓶架	770.00
C2-986-22	MO-FH-500	500ml×5支用烧瓶架	770.00
C2-986-13	MS-FLAT-30	备用防滑橡胶垫30×30cm	130.00
C2-986-14	MW-SP	固定用弹簧(2个)	240.00

AS ONE 电磁轨道式振荡器 (CO2培养箱用)



可在CO2培养箱内使用。 为电磁式，发热少，节省电力。

电磁式，可减少发热，寿命长。
控制部分即使在接到主体上的状态下，也能分离使用。

使用环境: 5~60℃、<99%RH
负载荷重: 最大6kg
定时设定: 1分~99小时59分钟
电源: AC100~240V 50/60Hz
功率: 30W
尺寸: 主体 / 360×300×96mm、控制器 / 360×105×75mm

编号	型号	转速	旋转范围	RMB含税
3-6560-01	COSH6	30~300rpm	19mm	11,300.00
3-6560-11	FH100	烧瓶托架100ml用	最大安装数15个	94.00
3-6560-12	FH250	烧瓶托架250ml用		115.00
3-6560-13	FH500	烧瓶托架500ml用	最大安装数9个	146.00
3-6560-14	SH	弹簧托架		1,460.00

AS ONE 振荡培养箱



根据用途有丰富的系列附件！ 结构紧凑型，节省空间的培养箱。

一打开盖，就自动停止搅拌。
转速: 50~300rpm 振幅: 20mm 外形尺寸: 360×435×320mm
电源: AC220V 0/60Hz 重量: 18.7kg 搅拌方式: 旋转方式
温度调节范围: 室温+5~60℃ 温度显示精度: 0.1℃
定时器设定范围: 1分钟~99小时59分钟或连续运转

编号	型号	规格	RMB含税
C4-525-01	MS1-60	主体	8,800.00
C4-525-11	FP6-250	烧瓶架 (250~300ml)	850.00
C4-525-12	FP12-100	烧瓶架 (100~150ml)	850.00
C4-525-13	ABP-12	带调节杆支架(烧瓶用)	930.00
C4-525-14	UP-260	弹簧支架 (50ml离心沉淀管用)	1,350.00
C4-525-15	DDP-4A	2层平托架(培养皿用)	670.00
C4-525-16	P-4	平托盘(培养皿用)	230.00
C4-525-17	SP-GS	防滑片	150.00

※主体不附带附件。

AS ONE 多功能振荡器



进行水平·上下·旋转运动的波动式混合器。 采用DC电机，低速稳定性好。

标准配备定时器，可在0~180分钟的范围内进行设置。
第二平台可使振荡台变为2台，提高振荡效率，
另外凹坑垫可用于安放圆锥型管。
上层平台可安装到标准附带的振荡台上，扩大振荡空间。

主体尺寸: 300×300×232mm 重量: 8.2kg 耐负荷量: 5kg
倾斜角度: ±7° 定时器: 0~180分钟
使用环境温度: 65℃以下 (干燥气体)
电源: AC100V±10%/50/60Hz

编号	型号	转速 (rpm)	RMB含税
1-5830-01	TM-300	0~50rpm (无级可调式)	13,000.00
1-5830-11		凹坑垫	400.00
1-5830-12		第二平台	1,850.00
1-5830-13		上层平台	1,950.00

※该商品电源为AC100V，使用时请务必搭配100V变压器使用。

AS ONE 混匀仪 (具有保温·变速功能)



通过保温功能， 可在保温的情况下进行混合搅拌。

带盖子，防止尘埃等进入样品。
转速可自由设定。各转子同步旋转，可进行均匀搅拌。

搅拌方式: 旋转搅拌 滚子数: 5根
滚子尺寸: φ32×250mm
保温温度: 室温+5~50℃
材质: 主体 / 钢板烤漆、滚子 / PVC (聚氯乙烯树脂)、
盖子 / PMMA (丙烯酸树脂)
电机: 异步电机 (输出功率3W)
定时器: 60分钟以下 (可连续运转)
安全功能: 防过流保险丝 (3A)
电源: AC100V 50/60Hz 尺寸: 335×356×215mm

编号	型号	转速 (rpm)	RMB含税
2-8039-01	VMRC-5	20~112	14,800.00

※该商品电源为AC100V，使用时请务必搭配100V变压器使用。

AS ONE 大型混匀仪



通过滚轮引起的上下运动进行搅拌。

可根据搅拌容器改变滚轮的间隔。
具有转速可变功能，可在希望的转速下使用。
可对不超过2L的容器进行搅拌。

尺寸: 500×205×230
上下振荡数: 3~60次/min
搅拌方式: 上下搅拌 (±3°) + 旋转搅拌
电机: 感应电机
轮长: 400mm
轮间距: 45~100mm (可变动幅度55mm)
定时器: 30分钟
电源: AC100V 0/60Hz 1A
重量: 13.5kg 耐负荷: 2.5kg

编号	型号	转速 (rpm)	RMB含税
1-5174-01	BR-2	6~120	15,800.00

※该商品电源为AC100V，使用时请务必搭配100V变压器使用。