

梅特勒-托利多

酸度计价目表

(自2011年12月16日起执行)

内部资料，仅供梅特勒-托利多及其中国合作伙伴使用



梅特勒-托利多国际贸易(上海)有限公司

分析仪器部

目 录

Five系列基础型台式便携式pH计/电导率仪	1
教育系列台式便携式pH计/电导率仪	2
SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计（I）	3
SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计（II）	4
SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计（III）	5
SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计（IV）	6
SevenCompact系列台式pH/离子计、电导率仪	7
Seven系列台式pH计/电导率仪/离子计	8
ISM电极	9
pH/氧化还原/电导/溶氧电极（I）	10
pH/氧化还原/电导/溶氧电极（II）	11
离子选择性电极（I）	12
离子选择性电极（II）	13
电极附件	14
pH/离子/电导/溶氧标准溶液	15

说 明

- 一、 本价目表所列仅为梅特勒-托利多酸度计部分产品，如需了解更多相关信息，请咨询本区域内梅特勒-托利多国际贸易（上海）有限公司分析仪器部销售工程师。
- 二、 梅特勒-托利多公司对以上产品技术参数和价格保留随时更新权（如有变动以新价目表为准），并保留解释权。
- 三、 本价目表中列出的美元免税价为F.O.B苏黎世；人民币含税价为最终用户F.O.B上海价。
- 四、 本价目表仅供梅特勒-托利多签约经销商使用，对最终用户的报价要以其他格式表述，不得整版复印报价，签约经销商对外的报价不得超出标准报价。

梅特勒-托利多国际贸易（上海）有限公司
地址：上海市桂平路589号
邮编：200233
电话：021-64850435
传真：021-64853351
<http://www.mt.com>

FiveEasy基础型台式便携式pH计/电导率仪

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
FiveEasy 基础型台式pH计			FiveEasy pH计功能与参数 pH: 0.00~14.00, 精度: ± 0.01 pH, mV: -1999~1999, 温度: 0~100°C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 三点校正, 自动识别缓冲液, 4组内置缓冲液		
	FE20K	12112501	含FiveEasy pH主机, LE438电极、电极支架、缓冲液等	2,958	3,461
	FE20	12112500	含FiveEasy pH主机, 电极支架、缓冲液等, 不含电极	2,519	2,947
FiveEasy 基础型台式电导率仪			FiveEasy 电导率仪功能与参数 电导率: 0.00us/cm~199.9ms/cm; 总固体溶解量: 0.00mg/L~199.9g/L; 温度: 0~100°C; 自动终点锁定; 3种预设标准液		
	FE30K	12113501	含FiveEasy 电导率仪主机, LE703电导电极、电极支架、电导标准液等	3,589	4,199
	FE30	12113500	含FiveEasy 电导率仪主机, 电极支架、电导标准液等, 不含电极(可选配各种InLab电导电极)	2,519	2,947
FiveGo 基础型便携式pH计			FiveGo pH计参数与功能: pH:0.00~14.00, 精度: ± 0.01 pH, mV:-1999~1999, 温度:0~100°C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 三点校正, 4组内置缓冲液, 30组数据储存, IP54防尘防水		
	FG2-B	12112510	FiveGo pH计主机, IP54套件, 腕带, 电极夹, 缓冲液, 电池, 操作手册, 快速指南等, 不含电极	2,156	2,523
	FG2-ELK	12112511	FiveGo pH计主机, LE438电极, IP54套件, 腕带, 电极夹, 缓冲液, 电池, 操作手册, 快速指南等	2,597	3,038
	FG2-FK	12112521	FiveGo pH计主机, LE438电极, IP54套件, 腕带, 电极夹, 缓冲液, 电池, 取样瓶, 野外工作包, 操作手册, 快速指南等	2,904	3,398
FiveGo 基础型便携式电导率仪			FiveGo 便携式电导率仪参数与功能: 电导率: 0.00us/cm~199.9ms/cm; 总固体溶解量: 0.00mg/L~199.9g/L; 温度: 0~100°C; 自动终点锁定; 3种预设标准液; 30组数据储存; IP54防尘防水		
	FG3-B	12113510	FiveGo 电导率仪主机, IP54套件, 腕带, 电极夹, 电导标准液, 电池, 操作手册, 快速指南等, 不含电极	2,383	2,788
	FG3-ELK	12113511	FiveGo 电导率仪主机, LE703电导电极, IP54套件, 电导标准液, 腕带, 电极夹, 电池, 操作手册, 快速指南等	3,273	3,829
	FG3-FK	12113521	FiveGo 电导率仪主机, LE703电导电极, IP54套件, 腕带, 电极夹, 电导标准液, 电池, 取样瓶, 野外工作包, 操作手册, 快速指南等	3,571	4,178
FiveGo 基础型便携式溶氧仪			FiveGo 便携式溶解氧测定仪参数与功能: 饱和度:0.0~400%, 浓度:0.0~45.0mg/L,ppm, 精度: $\pm 1\%$; 温度:0.0~50.0°C, 气压:500~1100mbar; 自动温度补偿, 自动终点锁定, 30组数据储存, IP54防尘防水。		
	FG4-B	12111101	FiveGo 溶解氧测定仪主机, IP54套件, 腕带, 电极夹, 电池, 操作手册, 快速指南等, 不含电极	2,700	3,159
	FG4-ELK	12111102	FiveGo 溶解氧测定仪主机, LE611溶解氧电极, ATC温度探头, IP54套件, 腕带, 电极夹, 电池, 操作手册, 快速指南等	5,365	6,277
	FG4-FK	12111103	FiveGo 溶解氧测定仪主机, LE611溶解氧电极, ATC温度探头, IP54套件, 腕带, 电极夹, 电池, 取样瓶, 野外工作包, 操作手册, 快速指南等	5,663	6,626
电极附件	LE 407	12100188	塑壳复合电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	198	232
	LE 409	12520001	玻璃复合电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	381	446
	LE438	12997879	三合一电极(0-14pH,0-80°C),BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ)及1m电缆	541	633
	LE 420	12100840	低离子浓度样品pH电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	649	759
	LE427	51340333	针刺型复合pH电极(1-11pH,0-50°C), BNC接口, 含1.2m电缆, 适用于乳糖、肉类、鱼、土壤等固体/半固体样品测量	1,431	1,674
	LE701	12100938	四环电导电极(70us/cm-199.9mS/cm, 0-60°C)	884	1,034
	LE703	12107278	电导电极(10us/cm-200mS/cm, 0-80°C)	1,208	1,413
	LE740	12107088	低电导电极(0.01-500uS/cm, 0-60°C)	1,821	2,131
	LE611	51340401	原电池型溶解氧电极, 1.1m电缆, 仅用于FG4	2,310	2,703
	LE621	51340403	原电池型溶解氧电极, 1.1m电缆, 内置温度探头, 仅用于FG4	2,908	3,402
	LE501	12107306	氧化还原ORP电极,玻璃电极,可填充	1,280	1,498
	LE510	12107307	氧化还原ORP电极,塑壳凝胶电极,不可填充	974	1,140
		12997876	ATC温度探头(-30~+100°C) (NTC 30kΩ)	830	971
附件	电极套件支架	51302951	仅用于经济型FE系列台式仪表及教育系列台式仪表	307	359
	IP54套件	51302965	仅用于经济型FG系列便携式仪表及教育系列便携式仪表	81	95
	野外工作包	12107656	仅用于经济型FG系列便携式仪表及教育系列便携式仪表	325	380
	电极夹	51302960	仅用于经济型FG系列便携式仪表及教育系列便携式仪表	153	179

教育系列台式便携式pH计/电导率仪

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
教育系列 台式pH计			Education Line pH计功能与参数 pH: 0.00~14.00, 精度: ± 0.01 pH, mV: -1999~1999, 温度: 0~100°C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 三点校正, 自动 识别缓冲液, 4组内置缓冲液		
	EL20K	12112542	含Education Line pH主机, LE407电极、电极支架、缓冲液等	2,417	2,828
	EL20	12112540	含Education Line pH主机, 电极支架、缓冲液等, 不含电极	2,301	2,692
教育系列 台式电导率仪			Education Line 电导率仪功能与参数 电导率: 0.00us/cm~199.9ms/cm; 温度: 0~100°C; 自动终点锁 定; 3种预设标准液		
	EL30K	12113541	含Education Line 电导率仪主机, LE电导电极、电极支架、电导 标准液等	3,138	3,671
	EL30	12113540	含Education Line 电导率仪主机, 电极支架、电导标准液等, 不 含电极(可选配各种InLab电导电极)	2,337	2,734
教育系列 便携式pH计			Education Line pH计参数与功能: pH:0.00~14.00, 精度: ± 0.01 pH, mV:-1999~1999, 温度:0~100 °C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 三点校正, 4组内置缓 冲液, 30组数据储存, IP54防尘防水		
	EL2-B	12112550	Education Line pH计主机, IP54套件, 腕带, 电极夹, 缓冲液, 电池, 操作手册, 快速指南等, 不含电极	2,138	2,501
	EL2-ELK	12112551	Education Line pH计主机, LE407电极, IP54套件, 缓冲液, 腕 带, 电极夹, 电池, 操作手册, 快速指南等	2,254	2,637
教育系列 便携式电导率仪			Education Line 便携式电导率仪参数与功能: 电导率: 0.00us/cm~199.9ms/cm; 温度: 0~100°C; 自动终点锁 定; 3种预设标准液; 30组数据储存, IP54防尘防水		
	EL3-B	12113550	Education Line 电导率仪主机, IP54套件, 电导标准液, 腕带, 电极夹, 电池, 操作手册, 快速指南等, 不含电极	2,093	2,449
	EL3-ELK	12113551	Education Line 电导率仪主机, LE电导电极, IP54套件, 电导标准 液, 腕带, 电极夹, 电池, 操作手册, 快速指南等	2,795	3,270
电极附件	LE 407	12100188	塑壳复合电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	198	232
	LE 409	12520001	玻璃复合电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	381	446
	LE438	12997879	三合一电极(0-14pH,0-80°C),BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ)及1m电缆	541	633
	LE 420	12100840	低离子浓度样品pH电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	649	759
	LE427	51340333	针刺型复合pH电极(1-11pH,0-50°C),BNC接口, 含1.2m电缆, 适用 于乳酪、肉类、鱼、土壤等固体/半固体样品测量	1,431	1,674
	LE701	12100938	四环电导电极(70us/cm-199.9mS/cm, 0-60°C)	884	1,034
	LE703	12107278	电导电极(10us/cm-200mS/cm, 0-80°C)	1,208	1,413
	LE740	12107088	低电导电极(0.01-500uS/cm, 0-60°C)	1,821	2,131
	LE501	12107306	氧化还原ORP电极,玻璃电极,可填充	1,280	1,498
	LE510	12107307	氧化还原ORP电极,塑壳凝胶电极,不可填充	974	1,140
		12997876	ATC温度探头(-30~+100°C) (NTC 30KΩ)	830	971
附件	电极套件支架	51302951	仅用于经济型FE系列台式仪表及教育系列台式仪表	307	359
	IP54套件	51302965	仅用于经济型FG系列便携式仪表及教育系列便携式仪表	81	95
	野外工作包	12107656	仅用于经济型FG系列便携式仪表及教育系列便携式仪表	325	380
	电极夹	51302960	仅用于经济型FG系列便携式仪表及教育系列便携式仪表	153	179

SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计 (1)

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
SevenGo 快巧型便携式 pH计			SG2参数与功能: pH:0.00~14.00, 精度:±0.01pH, mV:-1999~1999, 温度:-5.0~105°C,自动/手动温度补偿, 自动终点锁定,三点校正,4组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液, 30组数据储存, IP67防尘防水		
	SG2-B	12119300	SevenGo pH计主机,腕带, 电极夹, 袋装缓冲液, 电池, 操作手册, 校验证证书等, 不含电极	3,168	3,707
	SG2-ELK	12119301	SevenGo pH计主机,InLab413SG电极 (IP67), 电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证证书等	5,626	6,582
	SG2-T	12119303	SevenGo pH计主机,LE438电极, 袋装缓冲液, 腕带, 电极夹, 电池, 操作手册, 校验证证书等	3,651	4,272
	SG2-FK	12119302	SevenGo pH计主机,InLab413SG电极 (IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 腕带, 电极夹, 袋装缓冲液, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证证书等	6,297	7,367
SevenGo 快巧型便携式 电导率仪			SG3参数与功能: 电导率:0.10µS/cm~500mS/cm, 分辨率:自动可变, 精度:±0.5%, 温度:-5.0~105°C, 电阻率:0.00~100MΩ·cm, 盐度:0~80.00ppt, TDS:0.1mg/L~300g/L. 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 30组数据储存, IP67防尘防水		
	SG3-B	12119309	SevenGo 电导率仪主机, 腕带, 电极夹, 袋装标准液, MiniDin转接口, 电池, 操作手册, 校验证证书等, 不含电极 (可选配各种实验InLab电导电极进行测量)	2,949	3,450
	SG3-ELK	12119305	SevenGo 电导率仪主机, InLab738电极 (IP67), 电极夹, 袋装标准液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证证书等	5,681	6,647
	SG3-ELK742	12111006	SevenGo 电导率仪主机,InLab742电极 (IP67), 电极夹, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证证书等 (需配84uS/cm电导仪标准液)	6,858	8,024
	SG3-FK2	12119306	SevenGo 电导率仪主机,InLab738电极 (IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 腕带, 电极夹, 袋装标准液, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证证书等	6,523	7,632
	SG3-FK10	12119307	SevenGo 电导率仪主机, InLab737/10m电导率电极10m电极 (IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 腕带, 电极夹, 袋装标准液, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证证书等	7,483	8,755
SevenGo Pro 专业型便携式 溶氧仪			SG6参数与功能: 饱和度:0.0~600%, 浓度:0.00~99.00mg/L,ppm, 精度:±0.5%; 温度:0.0~60.0°C, 气压:500~1100mbar; 自动温度补偿, 自动气压补偿, 自动终点锁定, 符合GLP标准, 200组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG6-ELK	12119310	SevenGo Pro 溶氧仪主机, InLab605 电极(IP67), 电极夹, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证证书等	10,331	12,087
	SG6-FK2	12119311	SevenGo Pro 溶氧仪主机, InLab605 电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 校正瓶, 腕带, 电极夹, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证证书等	11,378	13,312
	SG6-FK10	12119312	SevenGo Pro 溶氧仪主机, InLab605/10m 电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 校正瓶, 腕带, 电极夹, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证证书等	12,443	14,558

SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计（II）

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
SevenGo Pro 专业型便携式 电导率仪			SG7参数与功能: 电导率:0.01 μ S/cm~1000mS/cm, 分辨率:自动可变, 精度: \pm 0.5%, 温度:-5.0~105 $^{\circ}$ C, 电阻率:0.00~100M Ω ·cm, 盐度:0~80.00ppt, TDS:0.01mg/L~600g/L。自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 符合GLP标准, 200组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG7-B	12111003	SevenGo Pro 电导率仪主机, 腕带, MiniDin转接口, 电极夹, 袋装标准液, 电池, 操作手册, 校验证书等, 不含电极(可选配各种实验InLab电导电极进行测量)	7,346	8,595
	SG7-ELK	12119314	SevenGo Pro 电导率仪主机, InLab738电极(IP67), 电极夹, 袋装标准液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	8,693	10,171
	SG7-ELK742	12119318	SevenGo Pro 电导率仪主机, InLab742电极(IP67), 电极夹, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等(需配84uS/cm电导仪标准液)	10,632	12,439
	SG7-FK2	12119315	SevenGo Pro 电导率仪主机, InLab738电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 腕带, 电极夹, 袋装标准液, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证书等	9,403	11,002
SevenGo Pro 专业型便携式 pH/离子计			SG8参数与功能: pH:-2.000~19.999, 精度: \pm 0.002pH, mV:-1999.9~1999.9, 离子浓度:1.00E-9~9.99E+9mg/L, mmol/L, %, ppm; 温度:-30.0~130 $^{\circ}$ C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 五点校正, 6组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液, 符合GLP标准, 200组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG8-B	12119319	SevenGo Pro pH/离子计主机, 腕带, 电极夹, 袋装缓冲液, 电池, 操作手册, 校验证书等	6,936	8,115
	SG8-ELK	12119320	SevenGo Pro pH/离子计主机, InLab413SG电极(IP67), 电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	8,921	10,438
	SG8-FK	12119321	SevenGo Pro pH/离子计主机, InLab413SG电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 腕带, 电极夹, 袋装缓冲液, 取样瓶, 电池, 操作手册, 校验证书等	9,712	11,363
SevenGo Pro 专业型光学法 便携式溶氧仪			SG9参数与功能: 饱和度:0.0~500%, 浓度:0.00~80.00mg/L, ppm, 精度: \pm 0.5%; 温度:0.0~50.0 $^{\circ}$ C, 气压:500~1100mbar; 自动温度补偿, 自动气压补偿, 自动终点锁定, 符合GLP标准, 500组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG9-B	12119323	SevenGo Pro 光学法溶氧仪主机, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	8,338	9,755
	SG9-ELK	12119324	SevenGo Pro 光学法溶氧仪主机, InLab OptiOx-ISM IP67溶解氧传感器, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	13,335	15,602
	SG9-FK2	12119325	SevenGo Pro 光学法溶氧仪主机, 橡胶保护套, InLab OptiOx-ISM IP67溶解氧传感器, OptiOx防护套(不锈钢), 户外便携箱, 腕带, 电池, 取样瓶, 操作手册, 校验证书等	14,591	17,071
	SG9-FK5	12119326	SevenGo Pro 光学法溶氧仪主机, 橡胶保护套, InLab OptiOx-ISM-5m IP67溶解氧传感器, OptiOx防护套(不锈钢), 户外便携箱, 腕带, 电池, 取样瓶, 操作手册, 校验证书等	15,001	17,551

SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计 (III)

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
SevenGo Duo 快巧型便携式 pH/电导率 多参数测试仪			SG23参数与功能: pH: 0.00~14.00, 精度: ±0.01pH, mV: -1999~1999, 温度: -5.0~105.0°C, 三点校正, 4组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液 电导率: 0.00µS/cm~500mS/cm, 分辨率: 自动可变, 精度: ±0.5%, 温度: -5.0~105.0°C, 电阻率: 0.00~100MΩ·cm, 盐度: 0.00~80.00ppt, TDS: 0.00mg/L~300g/L 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 99组数据储存, IP67防尘防水		
	SG23-B	12119327	SevenGo Duo pH/电导率测试仪主机, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, MiniDin转接口, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等, 不含电极	4,924	5,761
	SG23-ELK-ISM	12119328	主机, InLab Expert Pro-ISM 电极(IP67), InLab738-ISM电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	9,422	11,024
	SG23-FK-ISM	12119329	主机, InLab Expert Pro-ISM电极(IP67), InLab738-ISM电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 取样瓶, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	10,446	12,222
	SG23-ELK-CN	12112080	主机, InLab413SG电极(IP67), InLab738电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	8,716	10,198
	SG23-FK-CN	12112081	主机, InLab413SG电极 (IP67), InLab738电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 取样瓶, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	9,748	11,405
SevenGo Duo Pro 专业型便携式 pH/离子浓度/ 溶解氧 多参数测试仪			中文版 便携式多参数测试仪 SG68 参数与功能: pH: -2.000~20.000, 精度: ±0.002pH, mV: -2000.0~2000.0, 离子浓度: 1.00E-9~9.99E+9mg/L, mmol/L, %, ppm; 温度: -5.0~130.0°C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 五点校正, 7组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液 饱和度: 0.0~600%, 浓度: 0.00~99.00mg/L, ppm, 精度: ±0.5%; 温度: 0.0~60.0°C, 气压: 500~1100mbar; 自动温度补偿, 自动气压补偿, 自动终点锁定 符合GLP标准, 500组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG68-B	12119330	SevenGo Duo Pro pH/离子浓度/溶解氧测试仪主机, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等, 不含电极	10,304	12,056
	SG68-ELK-ISM	12119331	主机, InLab605-ISM电极(IP67), InLab Expert Pro-ISM 电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	16,348	19,127
	SG68-FK-ISM	12119332	主机, InLab605-ISM电极(IP67), InLab Expert Pro-ISM电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 户外便携箱, 橡胶保护套, 校正瓶, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 取样瓶, 操作手册, 校验证书等	17,504	20,480
	SG68-ELK-CN	12112082	主机, InLab605电极(IP67), InLab 413SG 电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	15,675	18,340
	SG68-FK-CN	12112083	主机, InLab605电极(IP67), InLab 413SG 电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 户外便携箱, 橡胶保护套, 校正瓶, 袋装标准液, 腕带, 电池, 取样瓶, 操作手册, 校验证书等	16,822	19,682
SevenGo Duo Pro 专业型便携式 pH/离子浓度/ 电导率 多参数测试仪			中文版 便携式多参数测试仪 SG78参数与功能: pH: -2.000~20.000, 精度: ±0.002pH, mV: -2000.0~2000.0, 离子浓度: 1.00E-9~9.99E+9mg/L, mmol/L, %, ppm; 温度: -5.0~130.0°C, 五点校正, 7组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液 电导率: 0.00µS/cm~1000mS/cm, 分辨率: 自动可变, 精度: ±0.5%, 温度: -5.0~105.0°C, 电阻率: 0.00~100MΩ·cm, 盐度: 0.00~80.00ppt, TDS: 0.00mg/L~600g/L 符合GLP标准, 500组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG78-B	12119333	SevenGo Duo Pro pH/离子浓度/电导率测试仪主机, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, MiniDin转接口, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等, 不含电极	9,603	11,236
	SG78-ELK-ISM	12119334	主机, InLab Expert Pro-ISM 电极(IP67), InLab738-ISM电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	14,145	16,550
	SG78-FK-ISM	12119335	主机, InLab Expert Pro-ISM电极(IP67), InLab738-ISM电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 取样瓶, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	15,301	17,902
	SG78-ELK-CN	12112084	主机, InLab413SG电极(IP67), InLab738电极(IP67), 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	13,435	15,719
	SG78-FK-CN	12112085	主机, InLab413SG电极(IP67), InLab738电极(IP67), 户外便携箱, 橡胶保护套, 电极夹, 双电极夹, 袋装缓冲液, 袋装标准液, 取样瓶, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	14,591	17,071
SevenGo Duo Pro 专业型便携式 pH/离子浓度/ 光学法溶解氧 多参数测试仪			中文版 便携式多参数测试仪 SG68 参数与功能: pH: -2.000~20.000, 精度: ±0.002pH, mV: -2000.0~2000.0, 离子浓度: 1.00E-9~9.99E+9mg/L, mmol/L, %, ppm; 温度: -5.0~130.0°C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 五点校正, 7组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液 饱和度: 0.0~500%, 浓度: 0.00~80.00mg/L, ppm, 精度: ±0.5%; 温度: 0.0~50.0°C, 气压: 500~1100mbar; 自动温度补偿, 自动气压补偿, 自动终点锁定 符合GLP标准, 500组数据储存, 背光液晶显示屏, 红外接口, 内置时钟, 普通和专家两种操作模式, IP67防尘防水		
	SG98-B	12119336	SevenGo Duo Pro pH/离子浓度/光学法溶解氧测试仪主机, 电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等, 不含电极	14,173	16,582
	SG98-ELK	12119337	主机, InLab Expert Pro-ISM 电极(IP67), InLab OptiOx-ISM溶解氧传感器(IP67), 电极夹, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 操作手册, 校验证书等	20,845	24,389
	SG98-FK2	12119338	主机, 橡胶保护套, InLab Expert Pro-ISM电极(IP67), InLab OptiOx-ISM溶解氧传感器(IP67), OptiOx防护套(不锈钢), 电极夹, 户外便携箱, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 取样瓶, 操作手册, 校验证书等	22,092	25,848
	SG98-FK5	12119339	主机, 橡胶保护套, InLab Expert Pro-ISM电极(IP67), InLab OptiOx-ISM-5m溶解氧传感器(IP67), OptiOx防护套(不锈钢), 电极夹, 户外便携箱, 袋装缓冲液, 腕带, 电池, 取样瓶, 操作手册, 校验证书等	22,920	26,816

SevenGo便携式pH计/电导率仪/溶氧仪/离子计 (IV)

分类	型号	订货号	说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
SevenGo/ SevenGo Duo 电极	InLab413 SG IP67	51340288	pH电极, (0-14pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含2m电缆(适用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78、SG98)	361	2,528	2,958
	InLab413 SG/10m IP67	51340289	pH电极, (0-14pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含10m电缆(适用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78、SG98)	436	3,053	3,572
	InLab Solids Pro IP67	51343156	三合一固体/半固体样品pH电极(1-11pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含1.8m电缆, 内置温度探头, 适合测量乳糖、肉类、鱼、土壤、固体培养基等固体样品(适用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78、SG98)	600	4,195	4,908
	LE438 SG IP67	12107006	三合一pH电极, (0-14pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含2m电缆(适用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78、SG98)	产地中国	1,082	1,266
	LE438 SG/10m IP67	12107007	三合一pH电极, (0-14pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含10m电缆(适用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78、SG98)	产地中国	1,497	1,751
	InLab738 IP67	51344120	电导率电极 (10µS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	499	3,497	4,091
	InLab738/5m IP67	51344122	电导率电极 (10µS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	565	3,959	4,632
	InLab738/10m IP67	51344124	电导率电极(10µS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	623	4,358	5,099
	InLab742 IP67	51344126	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质,适用于纯水及超纯水电导率的测量, LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	769	5,382	6,297
	InLab742/5m IP67	51344128	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质,适用于纯水及超纯水电导率的测量, LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	846	5,925	6,932
	InLab OptiOx-ISM	51344621	InLab OptiOx-ISM IP67光学法溶解氧传感器(0~500%, 0~50mg/L, 0~50°C), 含1.8m电缆, 仅用于SG9、SG98	1277	8,942	10,462
	InLab OptiOx-ISM-5m	51344622	InLab OptiOx-ISM-5m IP67光学法溶解氧传感器(0~500%, 0~50mg/L, 0~50°C), 含5m电缆, 仅用于SG9、SG98	1377	9,649	11,289
	InLab OptiOx-ISM-10m	51344623	InLab OptiOx-ISM-10m IP67光学法溶解氧传感器(0~500%, 0~50mg/L, 0~50°C), 含10m电缆, 仅用于SG9、SG98	1489	10,428	12,201
	OptiOx测量模块	51344630	OptiOx溶解氧测量模块, 内置倒计时时钟, 可提示使用寿命	165	1,160	1,357
	OptiOx校准管	51344631	OptiOx校准管, 用于InLab OptiOx校准和存放	37	263	308
	OptiOx防护套	51344632	OptiOx防护套(不锈钢)	187	1,314	1,537
	OptiOx BOD适配器	51344633	OptiOx BOD适配器, 用于BOD培养瓶	19	136	159
	InLab605 IP67	51340291	溶解氧电极, (0~200%,0~20mg/L,0~60°C),仅用于SG6、SG68	843	5,898	6,901
	InLab605/10m IP67	51340292	溶解氧电极, (0~200%,0~20mg/L,0~60°C),仅用于SG6、SG68	916	6,414	7,504
	InLab605 膜组件	51340293	含3个膜, 25mL电解液	产地中国	1,730	2,024
InLab605 电解液	51340294	1瓶x25mL	23	163	191	
InLab605 O型圈密封组件	51340295	3个	17	118	138	
InLab605 校正瓶	51340296	校正瓶	17	118	138	
SevenGo/ SevenGo Duo 配件	MiniDin 转接口	51302329	MiniDin 转接口(用于SG3、SG7、SG23、SG78连接InLab710/720/731/741电极)	产地中国	698	817
	红外-USB转接口	51302332	红外-USB转接口	产地中国	1,504	1,760
	红外-RS232转接口	51192141	红外-RS232转接口	产地中国	2,736	3,201
	户外便携箱(FK配置)	51302359	户外便携箱(空), 适用于SevenGo和SevenGo Duo系列FK配置	185	1,296	1,516
	橡胶保护套	51302322	橡胶保护套, 适用于SevenGo和SevenGo Duo系列	产地中国	326	381
	工作箱套件	51302360	含电极支架、电极夹、取样瓶	产地中国	616	721
	SevenGo 电极夹	51302325	SevenGo 电极夹	产地中国	272	318
	SevenGo 双电极夹	51302319	SevenGo 双电极夹	产地中国	199	233
	LabX direct pH 软件	51302876	适用于SevenMulti V2.0版, SevenEasy, SevenGo Pro, SevenGo Duo Pro和SevenCompact	235	1,649	1,929

SevenCompact系列台式pH/离子计、电导率仪

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
SevenCompact 台式pH/离子计			SevenCompact系列S220多参数测量仪功能与参数 pH: -2.000~20.000, 分辨率: 0.001pH, 精度: ±0.002pH; mV: -2000.0~2000.0; 离子浓度: 1.00E-9~9.99E+9 mg/L,mol/L,ppm,pX, 精度: ±0.5%, 温度: -30.0~130.0°C, 自动/手动温度补偿, 自动终点锁定, 最多5点校准, 8组内置缓冲液, 1组用户自定义缓冲液。 彩色液晶显示屏, 中文 菜单, ISM(智能电极管理), 普通/专家两种操作模式, 符合GLP标准, 内置时钟,1000组数据储存, 可通过RS232、USB、搅拌器接口连接打印机、电脑/U盘/条形码扫描仪、磁力搅拌器等多种外围设备, 可连续测量及输出数据, IP54防尘防水		
	S220-B	30029701	含主机, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 不含电极	7,000	8,190
	S220-K	30029702	含主机, Inlab Expert Pro-ISM电极, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 适合常规样品的pH和离子浓度精确测量 (需选配相应离子电极)	9,026	10,560
	S220-Bio	30029703	含主机, Inlab Routine Pro-ISM电极电极缆套装, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 适合生命科学领域Tris缓冲液等的pH精确测量和常规离子浓度精确测量 (需选配相应离子电极)	9,658	11,300
	S220-USP/EP	30029704	含主机, Inlab Pure Pro-ISM电极及ISM电缆, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 适合制药、生物、石化、电力、食品等领域纯水pH精确测量和常规离子浓度精确测量 (需选配相应离子电极)	11,009	12,881
	S220-K-CN	30029705	含主机, Inlab Expert Pro电极, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 适合常规样品的pH和离子浓度精确测量 (需选配相应离子电极)	8,718	10,200
	S220-Bio-CN	30029706	含主机, Inlab Routine Pro电极电极缆套装, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 适合生命科学领域Tris缓冲液等的pH精确测量和常规离子浓度精确测量 (需选配相应离子电极)	9,325	10,910
	S220-USP/EP-CN	30029707	含主机, Inlab Pure Pro电极及电缆, 电极支架, 袋装缓冲液, 保护罩等, 适合制药、生物、石化、电力、食品等领域纯水pH精确测量和常规离子浓度精确测量 (需选配相应离子电极)	10,641	12,450
SevenCompact 台式电导率仪			SevenCompact系列S230电导率仪功能与参数 电导率: 0.000uS/cm~1000mS/cm, 分辨率: 0.001uS/cm~1mS/cm自动可变, 温度: -30.0~130.0°C, TDS: 0.00mg/L~1000g/L, 盐度: 0.00~80.00psu, 电阻率: 0.00~100.0MΩ·cm, 电导灰分: 0.000~2022% 彩色液晶显示屏, 中文 菜单, ISM(智能电极管理), 普通/专家两种操作模式, 符合GLP标准, 内置时钟,1000组数据储存, 通过RS232、USB、搅拌器接口可连接打印机、电脑/U盘/条形码扫描仪、磁力搅拌器等多种外围设备, 可连续测量及输出数据, IP54防尘防水		
	S230-B	30029708	含S230电导率仪主机, 电极支架, 袋装标准液, 保护罩等, 不含电极	11,376	13,310
	S230-K	30029709	含主机, Inlab 731-ISM电极, 电极支架, 袋装标准液, 保护罩等, 适合常规样品的电导率精确测量	13,812	16,160
	S230-USP/EP	30029710	含主机, Inlab 741-ISM电极, 电极支架, 保护罩等, 适合制药、生物、石化、食品等领域纯水电导率精确测量 (需配84uS/cm电导标准液)	15,368	17,981
	S230-K-CN	30029711	含主机, Inlab 731电极, 电极支架, 袋装标准液, 保护罩等, 适合常规样品的电导率精确测量	13,504	15,800
S230-USP/EP-CN	30029712	含主机, Inlab 741电极, 电极支架, 保护罩等, 适合制药、生物、石化、食品等领域纯水电导率精确测量 (需配84uS/cm电导标准液)	15,051	17,610	
电极与附件	uPlace电极支架	30019823	电极支架套件	1,265	1,480
	SevenCompact 仪表保护罩	30019824	塑料保护罩	368	431
	InLab Expert Pro-ISM电极	30014096	三合一常规样品pH电极(0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含1.2m电缆	2,769	3,240
	InLab Routine Pro-ISM电极缆套装	30014095	三合一pH电极(0-14pH, 0-100°C), 有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头, 含ISM电缆 (ME51344291), 适合测量强酸强碱样品、高温样品、生物样品等	3,513	4,110
	Inlab Routine Pro-ISM电极	51344055	三合一pH电极(0-14pH,0-100°C), 有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 适合测量强酸强碱样品、高温样品、生物样品等	2,609	3,053
	Inlab Pure Pro-ISM电极	51344172	三合一超纯水电极(1-11pH,0-80°C), 多针接头(需另配ISM电缆ME51344291或51344292), 内置温度探头, 适合锅炉水、注射用水、饮用水等超纯水的pH测量	3,914	4,579
	ISM电极专用 2m电缆	51344291	多针接头转换BNC/Cinch接口的2m电缆	1,051	1,230
	ISM电极专用 5m电缆	51344292	多针接头转换BNC/Cinch接口的5m电缆	1,531	1,791
	InLab 731-ISM电极	30014092	电导电极(10uS/cm-1000mS/cm,0-100°C), 环氧树脂材质, 含1.8m电缆, 适合电导率较高的水溶液的测量	3,513	4,110
	InLab 741-ISM电极	30014094	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质, 含1.8m电缆, 适用于纯水及超纯水电导率的测量	5,325	6,230
	LabX direct pH软件	51302876	适用于SevenCompact, SevenMulti V2.0版, SevenEasy,SevenGo Pro和SevenGo Duo Pro	1,649	1,929
	USB A-B 电缆	51191926	用于SevenCompact系列仪表连接电脑的USB电缆(1.8m)	175	205
	RS-P26打印机	11124313	具有日期和时间, 适用于RS232C通讯接口的仪器	3,274	3,831
	RS232C 9芯电缆	12122603	适用于SevenCompact系列仪表连接打印机	47	55

Seven系列台式pH计/电导率仪/离子计

分类	型号	订货号	说明	SAP不含税价	人民币含税
SevenEasy 台式pH计			SevenEasy pH计功能与参数 pH:0.00~14.00,分辨率:0.01pH,精度:±0.01pH,mV:-1999~1999,温度:-5.0~105.0°C,自动/手动温度补偿,自动终点锁定,三点校正,4组内置缓冲液,1组用户自定义缓冲液,RS232接口,交流电/干电池操作两用		
	S20K	12111084	含主机,Inlab Expert Pro电极,电极支架,袋装缓冲液,保护罩等	7,828	9,159
	S20	12111083	含主机,电极支架,袋装缓冲液,保护罩等,不含电极	5,771	6,752
SevenEasy Plus 台式pH计			SevenEasy Plus pH计功能与参数 pH:0.000~14.000,分辨率:0.001/0.01pH,精度:±0.002pH,mV:-1999.9~1999.9,温度:-5.0~105.0°C,自动/手动温度补偿,自动终点锁定,三点校正,4组内置缓冲液,1组用户自定义缓冲液,RS232接口,交流电/干电池操作两用		
	S20P-K	51302879	含主机,Inlab Expert Pro电极,电极支架,袋装缓冲液,保护罩等	8,471	9,911
	S20P	51302878	含主机,电极支架,袋装缓冲液,保护罩等,不含电极	6,417	7,508
SevenEasy 台式电导率仪			SevenEasy电导率仪功能与参数 电导率:0.00~500mS/cm,分辨率:0.01uS/cm~0.1mS/cm自动可变,温度:-5.0~105.0°C,TDS:0.0mg/L~500g/L,盐度(Salinity):0.00~80.00ppt,电阻率(Resistivity):0.00~20MΩ·cm,RS232接口,交流电/干电池操作两用		
	S30K	12119341	含主机,Inlab 731电极,电极支架,袋装校准液,保护罩等	12,666	14,819
	S30	12119340	含主机,电极支架,袋装校准液,保护罩等,不含电极	10,346	12,105
附件	SevenEasy保护罩	12111110	SevenEasy保护罩	326	381
SevenMulti 多功能测量仪			全新V2.0 中文版 SevenMulti多功能测量仪 功能与参数 模块化设计,大屏幕背光显示器,可同时进行双通道测量,新增中文菜单,完全符合GLP规范,符合美国药典(USP)标准,双向RS232接口,内置时钟,1000个GLP数据,可连接打印机、电脑、条码器、自动样品转换器等多种外围设备,可连续测量及输出数据		
	S40K	12119343	含V2.0 中文版 SevenMulti主机、pH模块、Inlab Expert Pro pH电极、电极支架、袋装缓冲液、保护罩、pH测量指南手册等 pH值:-2.000~20.000,精度:±0.002pH,温度:-30.0~130.0°C,精度:0.2°C,最多9点校准,自动/手动温度补偿,自动识别缓冲液	14,300	16,731
	S40	12119342	含V2.0 中文版 SevenMulti主机、pH模块、电极支架、袋装缓冲液、保护罩、pH测量指南手册等,不含电极 pH值:-2.000~20.000,精度:±0.002pH,温度:-30.0~130.0°C,精度:0.2°C,最多9点校准,自动/手动温度补偿,自动识别缓冲液	12,398	14,506
	S40N	12111020	仅含V2.0 中文版 SevenMulti主机、电极支架、袋装缓冲液(新增)、保护罩、pH测量指南手册等,不含模块和电极	8,192	9,585
	pH模块	51302821	pH值:-2.000~20.000;分辨率:0.001/0.01/0.1可选。接入S40K,构成双通道pH计	6,414	7,504
	电导率模块	51302822	电导率:0.000~1000mS/cm,精度:±0.5%,分辨率自动可变,温度:-30.0~130.0°C,精度:0.2°C;可测TDS,盐度(Salinity);电阻率(Resistivity);符合USP超纯水测量标准。接入S40K,构成双通道pH计/电导率仪	6,768	7,919
	pH/离子浓度模块	51302823	pH值:-2.000~20.000,精度:±0.002pH;离子浓度:1.00E-9~9.99E+9,精度:±0.5%,温度:-30.0~130.0°C,精度:0.2°C。接入S40K,构成双通道pH/离子浓度计	10,256	12,000
	离子场效应pH测量模块	51302824	pH值:0.00~14.00,精度:±0.01pH,温度:-5.0~105.0°C。接入S40K,构成双通道pH/pH(ISFET)计	3,088	3,613
	TTL通讯模块	51302825	用于连接Rondolino	2,102	2,459
	USB通讯模块	51302826	USB通讯模块	1,368	1,601
	保护功能模块	51302874	保护功能模块	924	1,081
	保护罩	51302819	SevenMuliti 保护罩	408	477
	搅拌驱动器	51302827	SevenMulti/Rondolino 搅拌驱动器	3,017	3,530
附件	电极支架	51302820	Seven电极支架	1,051	1,230
	LabX direct pH软件	51302876	适用于SevenMulti V2.0版,SevenEasy,SevenGo Pro和SevenGo Duo Pro	1,649	1,929
	RS-P26打印机	11124313	具有日期和时间,适用于RS232C通讯接口的仪器	3,274	3,831
	RS232C 9芯电缆	12122603	适用于Seven系列连接电脑或打印机	47	55

ISM电极

分类	型号	订货号	说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
SevenGo 专用ISM电极	Inlab Expert Pro-ISM IP67	51344102	三合一pH电极 (0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含2m电缆, 仅用于SevenGo Duo系列	439	3,071	3,593
	Inlab Expert Pro-ISM-5m IP67	51344103	三合一pH电极 (0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含5m电缆, 仅用于SevenGo Duo系列	480	3,361	3,932
	Inlab Expert Pro-ISM-10m IP67	51344104	三合一pH电极 (0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含10m电缆, 仅用于SevenGo Duo系列	512	3,579	4,187
	InLab 738-ISM IP67	51344110	电导率电极 (10μS/cm-1000mS/cm,0-100°C), LTW7接口, 含2m电缆, 仅用于SG23和SG78	554	3,878	4,537
	InLab 738-ISM-5m IP67	51344112	电导率电极 (10μS/cm-1000mS/cm,0-100°C), LTW7接口, 含5m电缆, 仅用于SG23和SG78	614	4,294	5,024
	InLab 738-ISM-10m IP67	51344114	电导率电极 (10μS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口, 含10m电缆, 仅用于SG23和SG78	677	4,738	5,543
	InLab 742-ISM IP67	51344116	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质, 适用于纯水及超纯水电导率的测量, LTW7接口, 含2m电缆, 仅用于SG23和SG78	809	5,662	6,625
	InLab 742-ISM-5m IP67	51344118	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质, 适用于纯水及超纯水电导率的测量, LTW7接口, 含5m电缆, 仅用于SG23和SG78	871	6,097	7,133
	Inlab 605-ISM IP67	51344611	溶解氧电极(0~200%,0~20mg/L,0~60°C), 含2m电缆, 仅用于SG68	880	6,161	7,208
	Inlab 605-ISM-5m IP67	51344612	溶解氧电极(0~200%,0~20mg/L,0~60°C), 含5m电缆, 仅用于SG68	922	6,451	7,548
	Inlab 605-ISM-10m IP67	51344613	溶解氧电极(0~200%,0~20mg/L,0~60°C), 含10m电缆, 仅用于SG68	953	6,668	7,802
	InLab OptiOx-ISM	51344621	InLab OptiOx-ISM IP67光学法溶解氧传感器(0~500%, 0~50mg/L, 0~50°C), 含1.8m电缆, 仅用于SG9、SG98	1,277	8,942	10,462
	InLab OptiOx-ISM-5m	51344622	InLab OptiOx-ISM-5m IP67光学法溶解氧传感器(0~500%, 0~50mg/L, 0~50°C), 含5m电缆, 仅用于SG9、SG98	1,377	9,649	11,289
	InLab OptiOx-ISM-10m	51344623	InLab OptiOx-ISM-10m IP67光学法溶解氧传感器(0~500%, 0~50mg/L, 0~50°C), 含10m电缆, 仅用于SG9、SG98	1,489	10,428	12,201
	SevenGo/ SevenCompact ISM电极	InLab Expert Pro-ISM	30014096	三合一常规样品pH电极(0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含1.2m电缆	395	2,769
InLab Routine Pro-ISM电极电缆套装		30014095	三合一pH电极 (0-14pH, 0-100°C), 有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头, 含ISM电缆 (ME51344291), 适合测量强酸强碱样品、高温样品、生物样品等	501	3,513	4,110
Inlab Routine Pro-ISM		51344055	三合一pH电极(0-14pH,0-100°C), 有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 适合测量强酸强碱样品、高温样品、生物样品等	373	2,609	3,053
Inlab Solids Pro-ISM		51344155	三合一固体/半固体样品pH电极(1-11pH,0-80°C), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 内置温度探头, 适用于乳糖、肉类、鱼、土壤等固体样品测量	600	4,195	4,908
Inlab Power Pro-ISM		51344211	三合一预加压pH电极(0-12pH,0-100°C), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 内置温度探头, 适合测量各种粘稠、悬浮、油性样品, 如胶水、油漆、果酱、奶油、牛奶、土壤悬浮液、乳液等	810	5,671	6,635
Inlab Science Pro-ISM		51344072	三合一低离子浓度样品pH电极(0-12pH,0-100°C), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 内置温度探头, 适合测量离子浓度较低溶液或粘稠溶液, 如: 自来水、啤酒、果酱、奶制品、糖水、油漆涂料等	661	4,630	5,417
Inlab Pure Pro-ISM		51344172	三合一超纯水电极(1-11pH,0-80°C), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 内置温度探头, 适合锅炉水、注射用水、饮用水等超纯水的pH测量	559	3,914	4,579
Inlab Micro Pro-ISM		51344163	微量样品电极(0-14pH,0-80°C), 多针接头(需另配电缆ME51344291或51344292), 内置温度探头, 5mm直径超细电极, 适用于离心管、PCR管内的微量样品测量	637	4,457	5,215
InLab 731-ISM		30014092	电导电极(10uS/cm-1000mS/cm,0-100°C), 环氧树脂材质, 含1.8m电缆, 适合电导率较高的水溶液的测量	501	3,513	4,110
InLab 731-ISM-2m		30014093	电导电极(10uS/cm-1000mS/cm,0-100°C), 环氧树脂材质, 含2m电缆, 适合电导率较高的水溶液的测量	540	3,786	4,430
InLab 741-ISM		30014094	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质, 含1.8m电缆, 适用于纯水及超纯水电导率的测量	760	5,325	6,230
ISM电极 专用电缆	ISM电极专用 2m电缆	51344291	多针接头转换BNC/Cinch接口的2m电缆	150	1,051	1,230
	ISM电极专用 5m电缆	51344292	多针接头转换BNC/Cinch接口的5m电缆	219	1,531	1,791
注: ISM电极芯片可存储电极多项参数, SevenGo Duo/SevenCompact系列仪表可自动识别ISM电极并使用电极芯片中最新的校准数据						

pH/氧化还原/电导/溶氧电极 (I)

分类	型号	订货号	说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
pH 电 极	LE 407	12100188	塑壳复合电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	产地中国	198	232
	LE 407/IP65	12100727	塑壳复合电极(0-14pH,0-60°C), BNC接口及2m电缆	产地中国	252	295
	LE 409	12520001	玻璃复合电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	产地中国	381	446
	LE 420	12100840	低离子浓度样品pH电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口及1m电缆	产地中国	649	759
	LE 438	12997879	三合一pH电极(0-14pH,0-80°C),BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ)及1m电缆	产地中国	541	633
	LE427	51340333	针刺型复合pH电极(1-11pH,0-50°C), BNC接口, 含1.2m电缆, 适用于乳酪、肉类、鱼、土壤等固体/半固体样品测量	205	1,431	1,674
	LE427-S7	51340334	针刺型复合pH电极(1-11pH,0-50°C), 用途同LE427电极, S7接头, 可选配不同的电缆延长电极或连接WTW等其它品牌仪表	167	1,169	1,368
	InLab Basics BNC	51343020	复合pH电极(0-14pH,0-100°C),有Argenthal系统和银离子捕捉阱, BNC接口含1.2m电缆	243	1,703	1,993
	InLab Routine	51343050	复合样品pH电极(0-14pH,0-100°C),有Argenthal系统和银离子捕捉阱, S7接头(需另配电缆ME52300004),新增25ml小瓶装电解液!	246	1,721	2,014
	InLab Routine Pro	51343054	三合一pH电极(0-14pH,0-100°C),有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头(需另配电缆ME52300009),适合测量强酸强碱样品、高于60°C的高温样品、生物样品等	332	2,328	2,724
	InLab Routine Pro 电极电缆套装	51343055	三合一pH电极(0-14pH,0-100°C),有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头, 含电缆(ME52300009), 适合测量强酸强碱样品、高于60°C的高温样品、生物样品等	449	3,135	3,668
	InLab Reach Pro	51343061	超长三合一pH电极(0-14pH,0-100°C),有Argenthal系统和银离子捕捉阱(NTC 30kΩ), 多针接头(需另配电缆ME52300009), 400mm加长电极, 用于较深容器	535	3,742	4,378
	InLab Expert Pro	51343101	三合一常规样品pH电极(0-14pH,0-100°C)BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含1.2m电缆,有Argenthal系统	347	2,428	2,841
	InLab Expert Pro 2m	51343102	三合一常规样品pH电极(0-14pH,0-100°C)BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含2m电缆,有Argenthal系统	408	2,854	3,339
	InLab Expert NTC30	51343104	三合一常规样品pH电极(0-14pH,0-100°C)BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 有Argenthal系统, 多针接头(需另配电缆ME52300009), 内置温度探头	330	2,310	2,703
	InLab Expert Pt1000	51343105	三合一常规样品pH电极(0-14pH,0-100°C)BNC/Cinch接口(Pt1000), 有Argenthal系统(需另配电缆ME52300011)	309	2,165	2,533
	InLab Science	51343070	低离子浓度样品pH电极(0-12pH,0-100°C), S7接头, 有Argenthal系统(需另配电缆ME52300004), 适合测量离子浓度较低溶液或粘稠溶液, 如: 自来水、啤酒、果酱、奶制品、糖水、油漆涂料等	326	2,283	2,671
	InLab Science Pro	51343071	三合一低离子浓度样品pH电极(0-12pH,0-100°C) 多针接头, (需另配电缆ME52300009), 用途同InLab Science电极, 内置温度探头	650	4,548	5,321
	InLab Semi-Micro-L	51343161	超长半微量样品电极(0-14pH,0-100°C),S7接头(需另配电缆ME52300004)	362	2,537	2,968
	InLab Semi-Micro	51343165	半微量样品电极(0-14pH,0-100°C),S7接头(需另配电缆ME52300004)	359	2,510	2,937
	InLab Micro	51343160	微量样品电极(0-14pH,0-80°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 3mm直径超细电极, 适用于离心管、PCR管内的微量样品测量	461	3,225	3,773
	InLab Ultra-Micro	51343163	超微量样品电极(0-14pH,0-80°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 3mm直径超细电极, 可测量低至15uL的极小体积样品, 适用于离心管、PCR管内的微量样品测量	508	3,561	4,166
	InLab Flex-Micro	51343164	可弯曲型微量样品电极(0-14pH,0-80°C), BNC接口, 含1m电缆, 6mm直径, 环氧树脂电极杆可弯曲, 适用于离心管、PCR管内的微量样品测量	638	4,467	5,226
	InLab Surface	51343157	平面样品电极(1-11pH,0-50°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 适用于纸张、纺织品、皮肤、墙面涂料等表面pH	422	2,953	3,455
	InLab Solids	51343153	固体/半固体样品电极(1-11pH,0-80°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 适用于乳酪、肉类、固体培养基等样品测量	457	3,198	3,742
	InLab Solids Pro	51343154	三合一固体/半固体样品pH电极(1-11pH,0-80°C),多针接头(需另配电缆ME52300009), 内置温度探头, 适用于乳酪、肉类、鱼、土壤、固体培养基等固体样品测量	585	4,095	4,791
	InLab Cool	51343174	低温pH电极(1-11pH,-30-80°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 适用于纯水、超纯水及低温样品的pH测量	422	2,953	3,455
	InLab Hydrofluoric	51343176	含氟酸样品电极(1-11pH,0-100°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 适合测量含氟化氢HF介质的溶液	477	3,343	3,911

pH/氧化还原/电导/溶氧电极 (II)

分类	型号	订货号	说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
pH电极	InLab Pure	51343170	纯水电极(1-11pH,0-80°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 适合锅炉水、饮用水等纯水的pH测量	359	2,510	2,937
	InLab Pure Pro	51343171	三合一超纯水电极(1-11pH,0-80°C),多针接头(需另配电缆ME52300009), 内置温度探头, 适合锅炉水、注射用水、饮用水等超纯水的pH测量	507	3,551	4,155
	InLab Power	51343110	粘稠样品pH电极(0-12pH,0-100°C),S7接头(需另配电缆ME52300004), 适合测量各种粘稠、悬浮、油性样品, 如胶水、油漆、果酱、奶油、牛奶、土壤悬浮液、乳状液等	513	3,588	4,198
	InLab Power Pro	51343111	三合一粘稠样品pH电极(0-12pH,0-100°C),多针接头(需另配电缆ME52300009), 内置温度探头, 适合测量各种粘稠、悬浮、油性样品, 如胶水、油漆、果酱、奶油、牛奶、土壤悬浮液、乳状液等	655	4,584	5,363
	InLab Viscous	51343150	高粘稠样品pH电极(0-14pH,0-100°C), S7接头, 有Argenthal系统(需另配电缆ME52300004), 适合测量粘稠样品, 如: 各种膏霜类化妆品、洗发水、沐浴露、染发剂、奶酪、果酱、油漆涂料等	551	3,859	4,515
	InLab Viscous Pro	51343151	高粘稠样品pH电极(0-14pH,0-100°C), 多针接头, 有Argenthal系统(需另配电缆ME52300009), 内置温度探头, 适合测量粘稠样品, 如: 各种膏霜类化妆品、洗发水、沐浴露、染发剂、奶酪、果酱、油漆涂料等	730	5,116	5,986
	InLab 490	51302305	离子敏场效应(ISFET)电极(0-14pH,0-60°C),(NTC 30kΩ), Mini-DIN接口及1.2m电缆	844	5,907	6,911
防水 pH/ISFET 电极	InLab 413/IP67	52000379	三合一电极(0-14pH,0-100°C)BNC/Cinch接口(NTC 30kΩ), 含1.2m电缆,有防水接头,有Argenthal系统(仅用于MP120,MP125,MI129)	414	2,899	3,392
	InLab413 SG IP67	51340288	pH电极,(0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口,含2m电缆(仅用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78)	361	2,528	2,958
	InLab413 SG/10m IP67	51340289	pH电极(0-14pH,0-100°C), BNC/Cinch接口,含10m电缆(仅用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78)	436	3,053	3,572
	InLab Solids Pro IP67	51343156	三合一固体/半固体样品pH电极(1-11pH,0-80°C), BNC/Cinch接口, 含1.8m电缆, 有防水接头, 内置温度探头, 适合测量乳糖、肉类、鱼、土壤、固体培养基等固体样品(适用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78)	600	4,195	4,908
	InLab 490/IP67	51302205	离子敏场效应(ISFET)电极(0-14pH,0-60°C),(NTC 30kΩ), 有防水接头, Mini-DIN接口及1.2m电缆	893	6,251	7,314
	LE438 SG IP67	12107006	三合一pH电极, (0-14pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含2m电缆(仅用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78)	产地中国	1,082	1,266
	LE438 SG/10m IP67	12107007	三合一pH电极(0-14pH,0-80°C), BNC/Cinch接口,含10m电缆(仅用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78)	产地中国	1,497	1,751
氧化还原 电极	InLab Redox	51343200	白金氧化还原电极(0-100°C),S7接头(需另配电缆ME52300004)	337	2,356	2,757
	LE501	12107306	氧化还原ORP电极,玻璃电极,可填充	产地中国	1,280	1,498
	LE510	12107307	氧化还原ORP电极,塑壳凝胶电极,不可填充	产地中国	974	1,140
电 导 率 电 极	LE 701	12100938	四环电导电极(70us/cm-199.9mS/cm, 0-60°C)	产地中国	884	1,034
	LE 701/IP65	12997871	四环电导电极/防水接头,(70us/cm-199.9mS/cm, 0-60°C)仅用于旧版LC116	产地中国	983	1,150
	LE703	12107278	电导电极(10us/cm-200mS/cm, 0-80°C)	产地中国	1,208	1,413
	LE740	12107088	低电导电极(0.01-500uS/cm, 0-60°C)	产地中国	1,821	2,131
	InLab 710	51302256	电导电极(10uS/cm-500mS/cm,0-100°C), 玻璃材质, 适合电导率较高的有机溶液及水溶液的测量	414	2,899	3,392
	InLab 720	51302255	电导电极(0-500uS/cm,0-100°C), 需配84uS/cm标准液(51302153), 玻璃材质, 适合纯水及低电导率有机溶液的测量	414	2,899	3,392
	InLab 731	51344020	电导电极(10uS/cm-1000mS/cm,0-100°C), 环氧树脂材质,适合电导率较高的水溶液的测量	453	3,171	3,710
	InLab 741	51344024	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质,适用于纯水及超纯水电导率的测量	712	4,983	5,830
	InLab 751-4mm	51344030	微量样品电导率电极(1uS/cm-200mS/cm,0-100°C), 玻璃材质, 内置温度探头, 4mm直径, 可测量低至150uL的小体积样品, 适用于离心管、PCR管内的微量样品测量	735	5,146	6,021
	InLab 752-6mm	51344031	半微量样品电导率电极(1uS/cm-200mS/cm,0-100°C), 玻璃材质, 内置温度探头, 6mm直径, 最低浸入深度15mm, 适用于离心管、PCR管内的微量样品测量	675	4,729	5,533
	InLab738 IP67	51344120	电导率电极 (10μS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	499	3,497	4,091
	InLab738/5m IP67	51344122	电导率电极 (10μS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	565	3,959	4,632
	InLab738/10m IP67	51344124	电导率电极 (10μS/cm-1000mS/cm,0-100°C),LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	623	4,358	5,099
	InLab742 IP67	51344126	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质, 适用于纯水及超纯水电导率的测量, LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	769	5,382	6,297
	InLab742/5m IP67	51344128	超纯水电导率电极(0.001-500uS/cm,0-100°C), 不锈钢材质, 适用于纯水及超纯水电导率的测量, LTW7接口(适用于SG3、SG7、SG23、SG78)	846	5,925	6,932
溶氧电极	LE611	51340401	原电池型溶解氧电极, 1.1m电缆, 仅用于FG4	330	2,310	2,703
	LE612	51340402	原电池型溶解氧电极, 5m电缆, 仅用于FG4	358	2,501	2,926
	LE621	51340403	原电池型溶解氧电极, 1.1m电缆, 内置温度探头, 仅用于FG4	415	2,908	3,402
	LE622	51340404	原电池型溶解氧电极, 5m电缆, 内置温度探头, 仅用于FG4	441	3,091	3,616
	InLab605 IP67	51340291	溶解氧电极(0~200%,0~20mg/L,0~60°C),仅用于SG6、SG68	843	5,898	6,901
	InLab605/10m IP67	51340292	溶解氧电极(0~200%,0~20mg/L,0~60°C),仅用于SG6、SG68	916	6,414	7,504

离子选择性电极 (I)

分类	型号	订货号	说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
国产离子电极 与 参比电极	硫离子电极	12107260	S^{2-} (10^{-6} mol/L~1mol/L)	产地中国	2,110	2,469
	钾离子电极	12107100	K^{+} (10^{-6} mol/L~1mol/L)	产地中国	2,110	2,469
	氟离子电极	12107010	F^{-} (10^{-6} mol/L~1mol/L)	产地中国	1,867	2,184
	氯离子电极	12107080	Cl^{-} (5×10^{-5} mol/L~1mol/L)	产地中国	1,867	2,184
	钠离子电极	12107190	Na^{+} (10^{-6} mol/L~1mol/L)	产地中国	1,867	2,184
	参比电极	12107202	LE302 参比电极	产地中国	803	940
进口离子电极 与 参比电极	参比电极	51343190	InLab®Reference参比电极(0-100°C),S7接头(需另配电缆ME52300016)	182	1,268	1,484
	参比电极	51343191	InLab®Reference Pro参比电极(0-60°C),S7接头(需另配电缆ME52300016)	337	2,356	2,757
	溴离子电极	51340300	DX280- Br^{-} (10^{-6} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	990	6,931	8,109
	Br^{-} 离子电极膜	51340006	Br^{-} 离子电极膜	607	4,249	4,971
	氯离子电极	51340400	DX235- Cl^{-} (10^{-5} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	1,183	8,281	9,689
	Cl^{-} 离子电极膜	51340007	Cl^{-} 离子电极膜	507	3,551	4,155
	氟离子电极	51340500	DX219- F^{-} (10^{-6} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	969	6,786	7,940
	F^{-} 离子电极膜	51340008	F^{-} 离子电极膜	607	4,249	4,971
	钙离子电极	51340600	DX240- Ca^{2+} (10^{-6} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	990	6,931	8,109
	Ca^{2+} 离子电极膜	51340009	Ca^{2+} 离子电极膜	607	4,249	4,971
	钾离子电极	51340700	DX239- K^{+} (10^{-6} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	923	6,460	7,558
	K^{+} 离子电极膜	51340010	K^{+} 离子电极膜	560	3,923	4,590
	硝酸根离子电极	51340800	DX262- NO_3^{-} (10^{-5} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	917	6,423	7,515
	NO_3^{-} 离子电极膜	51340011	NO_3^{-} 离子电极膜	560	3,923	4,590
	铵根离子电极	51340900	DX218- NH_4^{+} (10^{-5} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	954	6,677	7,812
	NH_4^{+} 离子电极膜	51340012	NH_4^{+} 离子电极膜	607	4,249	4,971
	氨电极	51341000	NH_3 (气敏电极) (10^{-6} mol/L~ 5×10^{-2} mol/L)(需另配电缆ME52300004),不需另配参比电极	954	6,677	7,812
	NH_3 电极膜	51340013	NH_3 电极膜	433	3,035	3,551
	NH_3 电极电解液	51340036	NH_3 电极电解液	37	263	308
	氧化氮离子电极	51341000+ 51340037	NO_x (气敏电极) (10^{-4} mol/L~ 10^{-2} mol/L)(需另配电缆ME52300004),不需另配参比电极	997	6,976	8,162
	NO_x 电极电解液	51340037	NO_x 电极电解液	43	299	350
	二氧化碳离子电极	51341000+ 51340038	CO_2 (气敏电极) (10^{-6} mol/L~ 5×10^{-2} mol/L)(需另配电缆ME52300004),不需另配参比电极	997	6,976	8,162
	CO_2 电极电解液	51340038	CO_2 电极电解液	43	299	350
钠离子电极	51340263	DX223- Na^{+} (10^{-7} mol/L~1mol/L)(需另配电缆ME52300004)	488	3,416	3,997	

离子选择性电极 (II)

分类	订货号	型号及说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
perfectION™ 复合离子 选择性电极	51344700	perfectION™复合银/硫离子电极(10 ⁻⁷ mol/L~1mol/L), BNC接头,含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液B,可选配银离子标准液ME51344770, 硫离子标准液ME51344781, 银离子强度调节剂ME51344760	1,437	10,056	11,766
	51344703	perfectION™复合钙离子电极(5*10 ⁻⁷ mol/L~1mol/L), BNC接头, 含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液A和电极膜, 可选配钙离子标准液ME51344771, 钙离子强度调节剂ME51344761	1,467	10,274	12,021
	51344850	perfectION™复合钙离子电极膜组件	427	2,990	3,498
	51344706	perfectION™复合氯离子电极(5*10 ⁻⁵ mol/L~1mol/L), BNC接头, 含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液B, 可选配氯离子标准液ME51344772, 离子强度调节剂ME51344760	1,271	8,897	10,409
	51344709	perfectION™复合氟离子电极(8*10 ⁻⁶ mol/L~10 ⁻² mol/L), BNC接头,含1.2m电缆,配有60mL离子参比液B,可选配氟离子标准液ME51344773	1,306	9,141	10,695
	51344712	perfectION™复合铜离子电极(10 ⁻⁸ mol/L~10 ⁻¹ mol/L), BNC接头, 含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液D, 可选配铜离子标准液ME51344774, 离子强度调节剂ME51344760	1,561	10,926	12,783
	51344715	perfectION™复合氟离子电极(10 ⁻⁶ mol/L~1mol/L), BNC接头, 含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液A, 可选配氟离子标准液ME51344775, 离子强度调节剂ME51344765	1,335	9,350	10,940
	51344718	perfectION™复合碘离子电极(5*10 ⁻⁸ mol/L~1mol/L), BNC接头, 含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液D, 可选配碘离子标准液ME51344776, 离子强度调节剂ME51344760	1,271	8,897	10,409
	51344721	perfectION™复合钾离子电极(10 ⁻⁶ mol/L~1mol/L), BNC接头,含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液E和电极膜,可选配钾离子标准液ME51344777, 钾离子强度调节剂ME51344762	1,561	10,926	12,783
	51344851	perfectION™复合钾离子电极膜组件	427	2,990	3,498
	51344724	perfectION™复合钠离子电极(10 ⁻⁷ mol/L~1mol/L), S7接头,需另配电缆ME52300004, 配有25mL离子参比液(3M KCl溶液),可选配钠离子标准液ME51344778	696	4,874	5,703
	51344727	perfectION™复合硝酸根离子电极(7*10 ⁻⁶ mol/L~1mol/L), BNC接头,含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液F和电极膜,可选配硝酸根离子标准液ME51344779, 硝酸根离子强度调节剂ME51344763	1,497	10,482	12,264
	51344852	perfectION™复合硝酸根离子电极膜组件	427	2,990	3,498
	51344730	perfectION™复合铅离子电极(10 ⁻⁶ mol/L~10 ⁻¹ mol/L), BNC接头, 含1.2m电缆, 配有60mL离子参比液B,可选配铅离子标准液ME51344780	1,561	10,926	12,783
	perfectION™ 离子参比液	51344750	perfectION™离子参比液A, 5x60mL,适用于perfectION™复合钙、氟离子电极	164	1,151
51344751		perfectION™离子参比液B, 5x60mL,适用于perfectION™复合银/硫离子、氯离子、氟离子、铅离子电极	164	1,151	1,347
51344753		perfectION™离子参比液D, 5x60mL,适用于perfectION™复合铜、碘离子电极	164	1,151	1,347
51344754		perfectION™离子参比液E, 5x60mL,适用于perfectION™复合钾离子电极	167	1,169	1,368
51344755		perfectION™离子参比液F, 5x60mL,适用于perfectION™复合硝酸根离子电极	164	1,151	1,347
perfectION™ 离子校准 标准液	51344770	perfectION™银离子校准标准液(1000mg/L),500mL	161	1,123	1,314
	51344771	perfectION™钙离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344772	perfectION™氯离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344773	perfectION™氟离子校准标准液(1000mg/L),500mL	161	1,123	1,314
	51344774	perfectION™铜离子校准标准液(1000mg/L),500mL	161	1,123	1,314
	51344775	perfectION™氟离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344776	perfectION™碘离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344777	perfectION™钾离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344778	perfectION™钠离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344779	perfectION™硝酸根离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028
	51344780	perfectION™铅离子校准标准液(1000mg/L),500mL	161	1,123	1,314
51344781	perfectION™硫离子校准标准液(1000mg/L),500mL	125	879	1,028	
perfectION™ 离子强度 调节剂	51344760	perfectION™固态膜电极离子强度调节剂,475mL,适用于perfectION™复合银/硫离子、氯离子、铜离子、碘离子电极	136	951	1,113
	51344761	perfectION™钙离子强度调节剂,475mL, 适用于perfectION™复合钙离子电极	167	1,169	1,368
	51344762	perfectION™钾离子强度调节剂,475mL, 适用于perfectION™复合钾离子电极	172	1,205	1,410
	51344763	perfectION™硝酸根离子强度调节剂,475mL, 适用于perfectION™复合硝酸根离子电极	139	969	1,134
	51344765	perfectION™氟离子TISAB II (总离子强度调节剂) 含CDTA, 3790mL, 适用于perfectION™复合氟离子电极	221	1,549	1,812
	51344766	perfectION™氟离子TISAB III (高浓度总离子强度调节剂) 含CDTA, 475mL, 适用于perfectION™复合氟离子电极	241	1,685	1,971

电极附件

分类	型号	订货号	说明	美元免税	SAP不含税价 (人民币)	人民币含税
电导电极附件	MiniDin 转接口	51302329	用于SG3,SG7,SG23,SG78连接InLab710/720/731/741电极	产地中国	698	817
	流通池	51302257	与InLab741、InLab742电极连用,测量超纯水电导	243	1,703	1,993
pH电极附件	电极保存瓶	51343320	电极保存瓶	产地中国	90	105
	电极安全锁	51343315	全新SafeLock™ 电极安全锁(5个装),仅用于新型InLab电极	48	335	392
电极电缆		52300004	S7接头转换BNC接口的1.2m电缆	76	535	626
		52300009	多针接头转换BNC/Cinch接口的1.2m电缆(用于温度补偿为NTC 30kΩ)	144	1,006	1,177
		52300011	多针接头转换BNC/4mm接口的1.2m电缆(用于温度补偿为Pt1000)	144	1,006	1,177
		52300016	S7接头转换2mm Pin 1.2m电缆(用于参比电极)	76	535	626
		59902392	红色S7接头转换BNC接口的1m电缆(可用于连接HANNA仪表)	78	544	636
		59902417	红色S7接头转换BNC接口的3m电缆(可用于连接HANNA仪表)	92	643	752
温度传感器		12997876	ATC温度探头(-30~+100℃) (NTC 30KΩ)	产地中国	830	971

pH/离子/电导/溶氧 标准溶液价目表

分类	型号 (新订货号)	旧订货号	说明	人民币含税价
溶液	51350072	51340049	3M KCl 溶液 1 瓶×250mL	180
	51350074	51340045	3M KCl 溶液含 AgCl 溶液 1 瓶×250mL	180
	51343180		3M KCl 溶液 1 瓶×25mL	74
	51343184		3M KCl 溶液含 AgCl 溶液 1 瓶×25mL	74
	51353185		FriscoLyt 电解液 1 瓶×25mL	74
	51350076	51340053	FriscoLyt 电解液 1 瓶×250mL	180
	51319051		1MOL/L LiCl 的乙醇溶液 6*30ml	593
	51350100	51340068	胃蛋白酶/盐酸清洗液 1 瓶 x250mL	254
	51350102	51340070	硫脲清洗液	254
	51350104	51340073	电极活化液 25mL	201
	51350002	51340055	2.00pH 缓冲液 Technical Buffer 1 瓶×250mL	180
	51350004	51340057	4.01pH 缓冲液 Technical Buffer 1 瓶×250mL	180
	51350006	51340059	7.00pH 缓冲液 Technical Buffer 1 瓶×250mL	180
	51350008	51300193	9.21pH 缓冲液 Technical Buffer 1 瓶×250mL	180
	51350010	51340056	10.00pH 缓冲液 Technical Buffer 1 瓶×250mL	180
	51350052	51340039	4.006pH 缓冲液 NIST/DIN Buffer 1 瓶×250mL	287
	51350054	51340041	6.865pH 缓冲液 NIST/DIN Buffer 1 瓶×250mL	287
	51350056	51340042	9.180pH 缓冲液 NIST/DIN Buffer 1 瓶×250mL	287
	51350058	51340044	10.012pH 缓冲液 NIST/DIN Buffer 1 瓶×250mL	287
	51302153		84uS/cm 电导仪标准液 1 瓶×250mL	191
	51350092	51300138/C	1413uS/cm 电导仪标准液 1 瓶×250mL	191
	51350094	51300139/C	12.88mS/cm 电导仪标准液 1 瓶×250mL	191
	51340294		InLab605 电解液, 25mL	191