



“拉维邦”牌 水质比色检验器 “LOVIBOND” Water Colorimetric Testers

德国制造
Made in Germany

CheckitDirect Photometer Test Kit 数显比色计套装

- 适合测试环境水质, 泳池水质, 如氯含量, 酸碱度等等
- 携带型光度计, 防水设计, 轻巧易用
- 背光数字式显示
- 标准配置: 光度计, 试剂药片, 有盖比色瓶, 塑胶搅棒, 试管刷, 携带箱及说明书等

校正標準
(另購)



订货编号	Measuring Range 测试范围	
266010 (3 in 1)	氯 Chlorine: 0.05 – 6mg/l, 酸碱度 pH: 6.5 – 8.4mg/l, 氰尿酸 Cyanuric Acid: 2 – 160mg/l	
266190 (6 in 1)	氯 Chlorine: 0.05 – 6mg/l 酸碱度 pH: 6.5 – 8.4mg/l 氰尿酸 Cyanuric Acid: 2 – 160mg/l	总碱度 Alkalinity-m (total): 2 – 200mg/l 水硬度 Calcium Hardness: 50 – 500mg/l 溴 Bromine: 0.1 – 13.5mg/l

MaxiDirect Multi-parameter Photometer 多功能(参数)数显比色计

- 适合各种水质测试, 包括食水, 污水, 海水, 科学化验等
- 一机多用, 内置 70 多种不同测试方法(参数), 如 Chlorine, pH, COD, Hardness, Iron, Manganese, Nitrite, Ozone, Phosphate 等
- 采用 LED 光源, 稳定耐用
- 可储存 1000 个数据及 10 个自定的测试方法
- 数字式显示, 防水设计
- 标准配置: 光度计, 有盖比色瓶, 携带箱及说明书等



订货编号: **214010**

MultiDirect Multi-parameter Photometer 多功能(参数) 数显比色计

- 适合各种水质测试, 包括食水, 污水, 海水, 科学化验等
- 一机多用, 内置多种不同测试方法(参数)
- 采用 LED 光源, 稳定耐用
- DUAL BEAM 及 Interface Filter 光学技术, 读数准确
- 可储存 1000 个数据
- 数字式显示, 防水设计
- 设有 RS232 可连接电脑及打印机
- 标准配置: 光度计, 有盖比色瓶, 携带箱及说明书等



订货编号: **210070**

CheckitDirect COD Photometer Kit 数显 COD 比色计套装

- 用作测试水的 COD (Chemical Oxygen Demand)
- 附合 ISO 15705:2003-01 标准
- 背光数字式显示
- 操作简易
- 3 个量程: 0-150 mg/l, 0-1500 mg/l, 0-15000 mg/l
- 需使用 COD VARIO tube test 试剂, 方便可靠
- 连 ET108 (8 孔) 或 ET125 (25 孔) 加热器
- 另可选购标准溶剂作校准用途



ET125 及 ET108

订货编号	配置
269240 套装 1	光度计、ET108 加热器、LR 及 MR 试剂各 25 支, 携带箱及说明书等
269245 套装 2	光度计、ET125 加热器、LR 及 MR 试剂各 25 支, 携带箱及说明书等

订货编号	试剂及加热器
2420720	LR 试剂 0-150mg/l (25pc)
2420725	LR 试剂 0-150mg/l (150pc)
2420721	MR 试剂 0-1,500mg/l (25pc)
2420726	MR 试剂 0-1,500mg/l (150pc)
2420722	HR 试剂 0-15,000mg/l (25pc)
2420727	HR 试剂 0-15,000mg/l (150pc)
2418930	ET108 (8 孔) 加热器, 220V AC
2418938	ET125 (25 孔) 加热器, 220V AC



“拉维邦”牌 水质比色检验器 “LOVIBOND” Water Colorimetric Testers

德国制造
Made in Germany

AF116B Pool Water Comparator Test Kit 泳池检验器套装(比色器)—氯及酸碱

- 适合学校及大型私人游泳池用
- 标准配置: 比色器 2000, 氯色盘 3/40B, 酚红色盘 2/1J, 方型试管, 试剂药片, 塑胶搅棒, 试管刷, 携带箱及说明书
- 氯 Chlorine: 0.2 – 4.0mg/l
- 酸碱度 pH: 6.8 – 8.4mg/l

订货编号: **411160**



TurbiCheck WL Turbidity Meter 红外线数显浊度计 (EPA Standard 180.1)

- 适合测试水的浊度
- 符合美国 EPA 浊度测试标准 (EPA Standard 180.1)
- 防水设计, 操作简易, 携带方便
- 标准配置: 浊度计, 浊度标准液, 有盖比色瓶, 携带箱及说明书
- 测试范围: 0.01 – 1100NTU

订货编号: **194200**



比色器 Comparator 2000

运用目视比色原理进行水质检验, 结果准确可靠, 携带方便, 坚固耐用而且操作方法简易, 使用时插入色盘, 将水样品倒入试管中, 加入试剂(通常使用药片), 等完全呈现颜色后, 转动色盘用肉眼观察至颜色一致时, 读取色盘上的浓度资料。(试管, 色盘及试剂另购)

订货编号: **0142000**



泳池检验器 Pool Tester

简便廉宜的泳池水检验器, 适合家庭及私人游泳池, 采用精巧的塑胶盒构造, 使用剂量准确的箔封药片, 具自动颜色补偿, 全套含 20 粒 DPD 1 号及 20 粒酚红药片。

- 氯 Chlorine: 0.1 – 3.0mg/l
- 酸咸度 pH: 6.8 – 8.2

订货编号: **0151050**

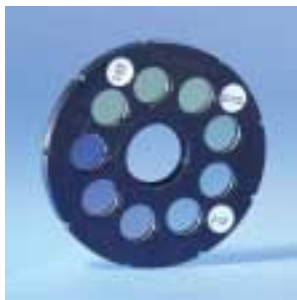


比色盘 Colour Discs

有 400 种以上的比色盘可供选购作比色分析之用, 采用永不褪色的玻璃制成标准颜色镜片保证永远准确。

常用的有:

- 3/40A (货号: **0234010**)
氯 Chlorine: 0.1 – 1.0 mg/l
- 3/40B (货号: **0234020**)
氯 Chlorine: 0.2 – 4.0 mg/l
- 2/1J (货号: **0221130**)
酸咸度 pH: 6.8 – 8.4



试剂药片及药粉 Reagent Tablets / Powder



试剂药片



试剂药粉

箔封式药片及药粉, 使用简便, 剂量准确, 安全可靠, 携带及储存方便

冷冻培养箱 BOD Cooled Incubator

- 适合 BOD 测试, 储存水样本, 细菌培养等
- 数字式温度设定及显示
- 温控范围: +2 - +40°C
- 温度准确度: +/- 1°C



可另选玻璃门型号

型号	容量/尺寸(D x W x H)
ET618	135L / 60 x 60 x 85 cm
ET626	195L / 60 x 60 x 122 cm
ET636	280L / 60 x 60 x 159 cm
ET650	395L / 76 x 71 x 152cm



货号	名称及用途	包装
511062BT	DPD1 药片-试验游离氯在水中含量(余氯)	500/PK
511082BT	DPD3 药片-试验水中的有机氯化物	500/PK
511222BT	DPD4 药片-试验水中氯的总含量(全氯)	500/PK
511752BT	Phenol Red 药片-试验水的 pH 值	500/PK
511772BT	Phenol Red (Photometer)药片-试验水的 pH 值(数显比色计使用)	500/PK
530100	VARIO Chlorine FREE-DPD 药粉-试验游离氯	100/PK
530120	VARIO Chlorine TOTAL-DPD 药粉-试验全氯	100/PK

尚有其他不同试剂, 请联络我们查询有关资料



“拉维邦”牌 色辉计 “LOVIBOND” Tintometers

英国制造
Made in England

Model F Tintometer 色辉计

多用途的目视比色计，以拉维邦 (Lovibond) 单位来测量液体 (加购附件亦可测量固体，粉体及糊体)的颜色，含有全套永不褪色的有色玻璃标准片 (红 0.1 至 70, 黄 0.1 至 70, 蓝 0.1 至 40, 灰 0.1 至 3.0), 操作者用肉眼检视观测管时, 圆的一半是光源透过经混合的标准色片所呈现的颜色, 另一半是光源透过样品或从样品反射的颜色, 用手推移标准色片令两个半圆的颜色一致时, 读取标准色片的颜色数据。

国际标准化组织指定 F 型色辉计为各种产品的法定颜色测量方法。

货号	应用范围
180000	用于脂肪, 脂肪油, 漂白虫胶, 化学液体和药剂等。
180270	BS684 型, 适用于动物性和植物性的脂肪和油类。 根据 BS684, 1.14 节及 AOCS 方法 Cc13e-92 之标准测量。



Comparator 3000 系列 比色计

Comparator 3000 是三格式目视比色计, 可同时比较两个连续标准色片的颜色与样品的颜色差别, 这设计的好处是, 当样品的颜色与两种标准色片的颜色相近时, 两分格式目视比色计需不停转换标准色片作比较, 但 Comparator 3000 的三分格式设计则可同时进行, 减少转换标准色片次数, 从而更快更准确地得到颜色数据。

货号	型号	颜色标准	应用范围
340150	AF650	ASTM D 1500	用于润滑油, 加热油, 燃油等石油产品
340020	AF228	Gardner Color (ASTM D 1544)	用于化学品, 树脂, 光油, 脂肪酸, 食用油例如葵花油等
340030	AF229	FAC Color	符合 AOCS Cc13a, 用于脂肪, 脂肪油
340010	AF607	EBC	欧洲啤酒颜色标准, 用于啤酒颜色检定
340050	AF610	Pfund	蜜糖颜色标准, 用于蜜糖颜色检定



PFX995, PFX950, PFX880, PFX195 系列电子色辉计

数显电子色辉计, 自动比较样品颜色, 不需花时间去用标准片与样品作颜色对比, 简单快捷。现更可利用软件(与电脑连接, 方便数据处理。PFX995, PFX950, PFX880 系列可配备样品保温装置(另购配件, 请在购买时注明, 最高 95C)。购买时, 请依据所要求测试的颜色标准(多达三十多种), 然后选择适当型号, 另有石油化工专用型号, 详情欢迎查询。

系列	PFX995	PFX950 PFX880	PFX195
比色系统	16 滤光片	9 滤光片	
可容最长比色皿	6"(153mm)	50mm	
样品保温	另购配件	没有	
软件	有	另购配件	有



颜色标准 / 型号	PFX995	PFX950	PFX880/L	PFX880/W	PFX195/I	PFX195/3	PFX195/6
AOCS-Tintometer	●	●	○	●			
beta Carotene	●	○	○	○			
Chlorophyll A & B	●	○	○	○			
Dichromate Index	●	○	○	○			
FAC	●	○	○	○			
Gardner Colour	●	●	○	○	●	●	○
Hess-Ives Colour Units	●	○	○	○	○	○	●
Iodine	●	○	○	○	●	○	
Klett Colour (blue filter KS-42)	●	○	○	○	○	○	●
Kreis Value	●	○	○	○			
Lovibond RYBN	●	●	●	○			
Pt-Co/Hazen/APHA	●	○	○	○	●	○	○
Resin, US Naval Stores †					○	○	○
Yellowness Index					○	○	○

表中所示:

- 标准配置
- 选购升级配置