

Hamilton哈美顿电导表H220X COND, STD VERSION 243081-11

产品名称	Hamilton哈美顿电导表H220X COND, STD VERSION 243081-11
公司名称	上海凯姆测控技术有限公司
价格	13500.00/个
规格参数	品牌:Hamilton哈美顿 型号:H220X COND, 订货号:243081-11
公司地址	上海市徐汇区漕宝路103号1幢1415室
联系电话	021-64518759 13818988155

产品详情

Hamilton哈美顿电导表H220X COND, STD VERSION 243081-11

电导变送器是通过测量[溶液](#)的电导值来间接测量[离子浓度](#)的流程仪表（一体化变送器），可在线连续检测工业过程中水溶液的[电导率](#)。

由于[电解质](#)

溶液与金属导体一样的电的良好导体，因此电流流过电解质溶液时必有电阻作用，且符合欧姆定律。但液体的电阻温度特性与金属导体相反，具有负向温度特性。为区别于金属导体，电解质溶液的导电能力用电导（电阻的倒数）或电导率（电阻率的倒数）来表示。当两个互相绝缘的电极组成电导池时，若在其中间放置待测溶液，并通以恒压交变电流，就形成了[电流回路](#)

。如果将电压大小和电极尺寸固定，则回路电流与电导率就存在一定的函数关系。这样，测了待测溶液中流过的电流，就能测出待测溶液的电导率。

2线制24VDC变送器，可用于传统传感器或Memosens pH / ORP。根据应用需求，H220X具有软件。

242569 BLIND PLUG 1.4435-55

242570 SAFETY SOCKET 1.4404-15-25

242571 SAFETY SOCKET 1.4404-15-50

242572 SAFETY SOCKET 1.4404-15-55

242573 SAFETY SOCKET 1.4404-0-25

242574 SAFETY SOCKET 1.4404-0-50

242575 SAFETY SOCKET 1.4404-0-55

242576 SAFETY SOCKET 1.4435-15-25

242577 SAFETY SOCKET 1.4435-15-50

242578 SAFETY SOCKET 1.4435-15-55

242579 SAFETY SOCKET 1.4435-0-25

242580 SAFETY SOCKET 1.4435-0-50

242581 SAFETY SOCKET 1.4435-0-55

242585-211 FLOWCELL TC25

242585-251 FLOWCELL SL 10

242585-311 FLOWCELL TC25

242585-321 FLOWCELL TC25

242585-331 FLOWCELL TC25

242585-341 FLOWCELL SL 6

242585-351 FLOWCELL SL 10

242585-421 FLOWCELL TC25

242590-211 FLOWCELL TC50

242595 HYGIENIC SOCKET O-RING EPDM

242596 HYGIENIC SOCKET O-RING VIT

242597 HYGIENIC SOCKET O-RING SIL

242598 HYGIENIC SOCKET O-RING KAL

242700 CHEMOTRODE VP 120

242701 CHEMOTRODE VP 150

242703 CHEMOTRODE VP 250

242763 PUFFER PH 9.00 CL 500ML

242840 MECOTRODE HF MS 225

242860 SET SENSOR TOOL S8/K8 10PK
242870 SET SENSOR TOOL VP (10PCS)
243050 EASYFERM PLUS ORP ARC 120
243051 EASYFERM PLUS ORP ARC 225
243052 EASYFERM PLUS ORP ARC 325
243053 EASYFERM PLUS ORP ARC 425
243060 POLILYTE PLUS ORP ARC 120
243061 POLILYTE PLUS ORP ARC 225
243062 POLILYTE PLUS ORP ARC 325
243063 POLILYTE PLUS ORP ARC 425
243080-01 TRANSMITTER H100 pH
243080-02 TRANSMITTER H100 COND
243080-03 TRANSMITTER H100 DO
243080-04 TRANSMITTER H100 CONDI
243081-11 H220X COND, STD VERSION
243081-12 H220X COND, ADV VERSION
243081-21 H220X CONDI, STD VERSION