

北京露点仪标准

发布日期：2025-09-28 | 阅读量：13

芬兰维萨拉VAISALA露点仪

DMT143露点仪(含5M电缆线)

芬兰维萨拉VAISALA露点仪

DMT143G1G1A1A3A0ASX(含5M电缆线)

芬兰VAISALA露点仪

DM70K0B0A0L1

英国MICHELL露点仪

DP75-TX-B1-C1-D1

英国MICHELL露点仪

DP75-TX-B1-C2-D1

英国MICHELL露点仪

EA2-TX-100-HD

英国MICHELL露点仪

DP350(-80~+20°C)

英国MICHELL露点仪

DP350(-100~+20°C)

英国MICHELL便携式露点仪

MDM100 I.S

英国MICHELL便携式露点仪

MDM300-IS-HZ300

瑞士ROTRONIC便携式露点仪

HF5S

奥地利E+E露点仪

EE375-TEHA03/D6-TF63

DMT143L(DMT242德国CS电子式露点仪套装 FA510(-80~+20°C)芬兰维萨拉VAISALA露点仪 DMT-242A(-80~+20°C)北京露点仪标准



E+E露点变送器EE35普通型微差压传感器、温湿度变送器、露点传感器、露点变送器、风速变送器、风速风向传感器及智能测控仪微差压力传感器、压力变送器、便携式露点仪、测漏仪、露点仪、微差压变送器、压力开关、风速、风向，风量变送器

EE21-FT6A23/T24

EE21-FT6A21/T02

EE21-FT6B53/T02

EE21-FT6B53/T24

EE21-F3A26/T24

EE21-FT6B56/T22

EE21-FT6B56HC01/T24

EE21-FT3B53/T24

EE21-FT6B53/T24 (HC01表示镀膜(EE21不能镀膜了))

EE22-PFT6F11/T04

EE22-PFT6A11/T04

EE22-PFT6A13D07/T21

EE22-PFT6A16/T03

EE22-PFT6A16D07HC01/T03

EE210-HT6xPCxxx-UwTx005M EE210-HT6xPCxxx-UwTx005M

奥地利E+E传感器中国区域总代理分销商 EE160系列温湿度变送器是由奥地利益加义公司专为HVAC系统设计开发的全新系列产品(EE160系列变送器现货批发

EE23-PFTC3-02-5C11-AB6-T10更改成EE23-PFTC 3 02 5/AB6-T10

EE220-P6A1/T02+EE07-PFT5HC01

EE07-PFT5

EE220-P6F1/T04+EE07-PFT3?

EE23-PFTC5022D03/AB3-T05-M12

EE23-PFTC3025-AB3/T12

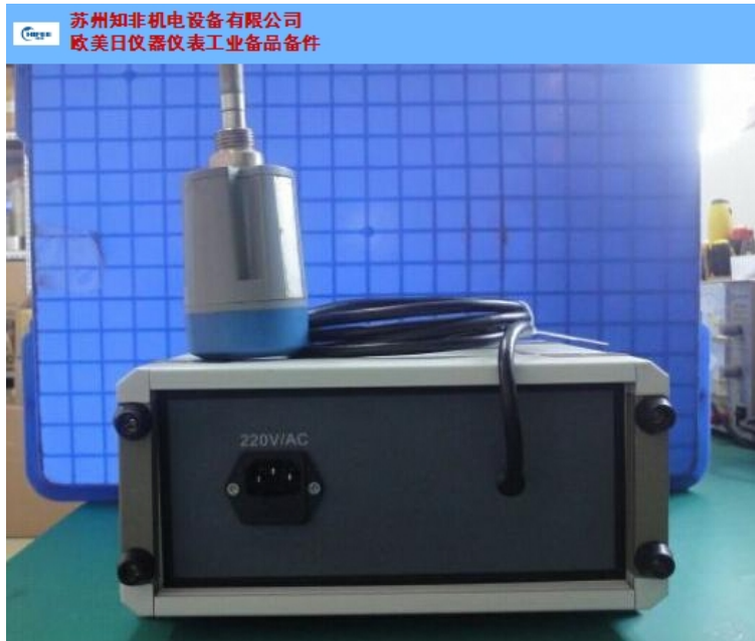
EE23-PFTC6105D03/AB6/T11-M12 北京露点仪武汉DPT146A1DBD120A0X 维萨拉VAISALA露点仪 DMT3408W0A1A1HBJ1A031A1BGB0A0 奥地利EE355-PA1MA65SAL-80SAH20(

EE23-PFTC3105D0



EE35-ME015HA07D05P01/BC3-T02-Td02奥地利E+E露点仪EE35-PE015HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-ME025HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE025HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-ME055HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE055HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-ME013HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE013HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-ME023HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE023HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-ME053HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE053HA07D05P01/BC3-T02-Td02EE35-ME015HA03D05P01/BC6-T02-Td02EE35-PE015HA03D05P01/BC6-T02-Td02EE35-ME025HA03D05P01/BC6-T02-Td02EE35-PE025HA03D05P01/BC6-T02-Td02EE35-ME055HA03D05P01/BC6-T02-Td02EE35-PE055HA03D05P01/BC6-T02-Td02

PosiTectorDPM美国DeFelsko公司PosiTectorDPM露点仪的详细资料□PosiTectorDPM露点仪小巧、便携、高效，专门设计用于表面处理前或过程中的环境控制，检测有凝结危险的情况。可测量和记录：空气温度、表面温度、相对湿度、温湿度温度和表面温度与温湿度温度的差值。特别适用于符合ISO8502-4条件的表面准备（根据ISO8502-4标准，铁上喷涂时，表面温度和温湿度温度的差值不能小于3℃）。分体式探头极大地丰富了功能和方便了使用，单手操作简便。美国DeFelsko公司PosiTectorDPM露点仪小巧、便携、高效，专门设计用于表面处理前或过程中的环境控制，检测有凝结危险的情况。可测量和记录：空气温度、表面温度、相对湿度、温湿度温度和表面温度与温湿度温度的差值。特别适用于符合ISO8502-4条件的表面准备（根据ISO8502-4标准，铁上喷涂时，表面温度和温湿度温度的差值不能小于3℃）。分体式探头极大地丰富了功能和方便了使用，单手操作简便。简便-增强单手菜单导航-无需再查看复杂的表格或使用滑尺计算-声光报警-重置功能可快速恢复出厂设置MICHELL在线露点仪EASIDEW ONLINE DEW-POINT HYGROMETE EA2-TX+(-110/+20C) +SS EA2-OL-MON+AC EA2-OL-MON+DC□



奥地利E+E工业露点仪

EE35-ME013HA07D05P01/BC2-T02-Td02EE35-PE013HA07D05P01/BC2-T02-Td02EE35-
 ME023HA07D05P01/BC2-T02-Td02EE35-PE023HA07D05P01/BC2-T02-Td02EE35-
 ME053HA07D05P01/BC2-T02-Td02EE35-PE053HA07D05P01/BC2-T02-Td02EE35-
 ME015HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE015HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-
 ME025HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE025HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-
 ME055HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE055HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-
 ME013HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE013HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-
 ME023HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE023HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-
 ME053HA03D05P01/BC3-T02-Td02EE35-PE053HA03D05P01/BC3-T02-Td02 维萨
 拉DMT143R2G4A1A210ASX 带报警灯露点仪DMT143T2C4A1A210ASX
 DMT143L1CAA1A210ASX DMT143P1CAA1A210ASX北京露点仪武汉

NGDP-100型天然气在线露点仪利用其HTF氧化铝传感器独特的优点和线性的快速响应特点为天然气**测量设计。北京露点仪标准

LPDT型两线制露点变送器，可以在-100℃~+20℃的范围内快速准确地测量干燥空气或其它气体的湿度。应用领域：包括石化，天然气，干燥气和压缩气，发电机冷却氢气，变压器和高压开关绝缘气，焊接气以及船舶和航空用的氧气。原理与结构：内芯为一高纯铝棒，表面氧化成氧化铝薄膜，其外涂一层多空的金膜，该金膜与内芯之间形成电容，由于氧化铝薄膜的吸水特性，当水蒸汽分子被吸入其中时，导致电容值发生变化，检测并放大该电容信号即可得到湿度大小。技术指标：露点传感器单元：原理：超薄的氧化铝电容原理量程：-100℃~+20℃准确度：±3℃重复性：±0.5℃温度范围：-10~+70℃采样流速：静态到100米/秒存储温度：-40~+80℃显示：带有背光灯的三位半液晶显示控制：3个按键实现功能控制校准方法：自动校准(提供+20℃以上的饱和湿气)输出□4□20mA模拟信号温度测量仪器可同时测量通过传感器的气样温度。根据要求也可

加装压力传感器。机械性能：外壳：不锈钢工作压力：标准34bar以内可选340bar以内机械连接□14mm×1.25mm和3/4"×16螺纹电气连接：2.1毫米插头电缆：两线电缆电源□10□33VDC直流电源产品相关关键字：在线露点仪智能露点仪精密露点仪北京露点仪标准

苏州知非机电设备有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标，有组织有体系的公司，坚持于带领员工在未来的道路上大放光明，携手共画蓝图，在江苏省等地区的仪器仪表行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源，也收获了良好的用户口碑，为公司的发展奠定的良好的行业基础，也希望未来公司能成为*****，努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量，我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息，斗志昂扬的企业精神将**苏州知非机电设备供应和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋取，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！