

# 艾默生高准音叉密度计FDM11/FDM12/FDM21/FDM13/FVM11

产品名称	艾默生高准音叉密度计FDM11/FDM12/FDM21/FDM13/FVM11
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	66666.00/个
规格参数	品牌:emerson 型号:FDM12/21/13 产地:英国
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

## 产品详情

### 高准音叉密度计

高准音叉密度计在储罐和管线应用中提供精确的液体密度测量。这些音叉密度计采用振动音叉技术来直接测量密度，能够用在以

密度作为成品主要控制参数或者以密度来指示其他质量控制参数（如固体含量或浓度）的过程控制中。

稳定，精确的密度和浓度测量

可在管道、旁通回路和储罐中进行连续的实时测量

精确的密度 ( $\pm 1 \text{ kg/m}^3$ ) 和浓度 ( $\pm 0.1\%$ ) 测量

范围广泛的耐腐蚀材料可用于条件恶劣的液体测量

高级的多变量输入/输出 (I/O)、仪表状态和应用能力

危险区域认证的顶部安装型变送器，支持本地组态和显示

具备内部诊断功能，可快速校验仪表状态和安装

特定应用工厂组态可确保运行符合预期目标

安装灵活性和兼容性

优化设计 – 对振动、温度和压力变化不敏感

独特的直插式设计，长度可达 13 英尺 (4 m)

支持多种协议，以连接 DCS、PLC 和流量计算机

选配不锈钢变送器外壳，确保恶劣环境中的耐腐蚀性能

#### 性能规格密度测量

规格	数值	
精度 (1)	± 1 kg/m <sup>3</sup>	± 0.001 g/cm <sup>3</sup>
工作密度范围 (2)	0 - 3000 kg/m <sup>3</sup>	0 至 3.0 g/cm <sup>3</sup>
重复性	± 0.1 kg/m <sup>3</sup>	± 0.0001 g/cm <sup>3</sup>
过程粘度影响 (3)	0 – 50 cP 时不受影响	50 – 200 cP 时为 ± 4 kg/m <sup>3</sup> ( ± 0.004 g/cm <sup>3</sup> )。
过程温度影响 (校正) (4)	± 0.1 kg/m <sup>3</sup> / ° C	± 0.0001 g/cm <sup>3</sup> / ° C
过程压力影响 (校正)	无	

FORK DENSITY MODEL FDM (FDM11A720AAC3V00EZZZ) (FLOW DENSITY MEASURING SYSTEM)

FORK DENSITY MODEL FDM (MODEL : FDM11A721AAC2V12EZZZMCGTTG)

INSERTION FORK DENSITY METER (FDM13E720AAC3F12EZZZ)

INSERTION FORK DENSITY METER (FDM13A720AAC3F57EZZZ)

INSERTION FORK DENSITY METER (FDM1XA721AAC3F12EZZX)

INSERTION FORK DENSITY METER (FDM11A721AAB3F50EZZZTG)

FORK DENSITY MODEL FDM (MODEL:FDM1L720AAC2V12EZZMCHTWPTG) (PAYMENT OF DUTY UNDER PROTEST VIDE FILE NO S/3-GEN-934/14-15

FDM21A720BBB2212EZZZMC

FORK DENSITY MODEL FDM (MODEL:FDM31A72A11C2V1EZZZMCHTTG)

FORK DENSITY MODEL FDM (FDM11A721AAC2V12EZZZ)(FLOW DENSITY MEASURING SYSTEM )

FORK DENSITY MODEL FDM (MODEL:FDM11E721AAC2V12EZBZMXHTD1)

FORK DENSITY (FDM12A720BAB2V12EZZZTG) (PAYMENT OF DUTY UNDER PROTEST VIDE FILE NO S/3-GEN-934/14-15 ACC DATED 06/09/2014

DENSITY FORK DENSITY (MODEL:FDM11A720AAB2V00EZZZ)

DENSITY FORK DENSITY (MODEL:FDM11U720AAC2V12EZZZZ)

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11L722BAC3FEBEZZZMCTG)

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11L729BAC3FEBEZZZMCHTTG)

INSERTION FORK VISCOSITY M (FVM11A720AAC2VFEZZZ)

INSERTION FORK VISCOSITY METER (FVM11A721DAC2VEBEZZZ)

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11A721DAC2VEBEZZZ)

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11C721AAC2VEBEZZZ)

FVM11A720BBC22FCEZZZMCNC

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11L729DAC3FEBEZZZTG)

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11A721AAC3FHBEZZZMC)

FORK VISCOSITY MODEL FVM (FVM11L721AAC2VEBEZZZ)

OPTICAL CODER FVM58N-02LK2A3GN-0608 (MATERIAL CODE: 1-11-332-33) (1 NOS) (PARTS OF OVERHEAD CRANE)

DAIKIN AIR CONDITONER -FTKD71FVM - INDOOR UNIT CAP. 2.2 TON (NO ODS)(COOLING TYPE)(sR 11 IS SET OF SR 12)