

便宜出售7MB2335-1AH003AA1找湘润

产品名称	便宜出售7MB2335-1AH003AA1找湘润
公司名称	上海湘润实业有限公司
价格	80000.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:7MB2335-1AH00-3AA1 产地:法国
公司地址	青浦区沪青平公路9565号1幢3层V区318室
联系电话	16621608362

产品详情

便宜出售7MB2335-1AH003AA1找湘润，来电咨询：132-9605-8650侯工在线QQ：35155-135-06

很荣幸为你推荐西门子ULTRAMAT23/ULTRAMAT6 OXYMAT 6气体分析仪湘润全球最好销量第一，
我们有专业的工程师，我司成立多年来，很到了广大客户的支持，

ULTRAMAT23分析仪由上海湘润实业有限公司指定代理---- ULTRAMAT23分析仪纯文本菜单提示操作，
操作者和维修人员读取信息方便。利用日志表中的信息，还可进行预防性维护。?

ULTRAMAT23分析仪一次能够测量四种气体组分：最多可测量三种红外敏感气体，例如：CO、CO₂、N
O、SO₂、CH₄、R22（氟里昂CHClF₂）以及采用电化学氧气测量单元测量O₂。?

ULTRAMAT23分析仪（基本类型）可：

- 测量一种红外气体组分带（或不带）氧气测量
- 测量二种红外气体组分带（或不带）氧气测量
- 测量三种红外气体组分带（或不带）氧气测量

特殊应用配置有两个IR组分且不带泵的ULTRAMAT23分析仪（带或不带有氧气测量）可配两个独立的气
路。这样，它就可以同时测量两个采样点，这种测量方法可用来例如：测量NO_x
转化炉转化前后的NO_x含量。

ULTRAMAT23分析仪可应用于烟气排放监测系统以及过程与安全监测。通过TüV认证的ULTRAMAT23
分析仪可按照13.BImSchV与TA Luft中的要求测量CO、NO、SO₂和O₂。

通过TüV认证的最小容许量程：· 单组分和双组分分析仪- CO : 0 ~ 150mg/m³ - NO : 0 ~ 250mg/m³ - SO₂ : 0 ~ 400mg/m³ · 三组分分析仪- CO : 0 ~ 150mg/m³ - NO : 0 ~ 250mg/m³ - SO₂ : 0 ~ 400mg/m³ 比上述量程大的所有量程也都是容许的。

ULTRAMAT23红外气体分析仪能够同时测量四种气体组份，及三个红外气体组分（CO、CO₂、NO、C₄H₄、R22）以及采用电化学氧电池测量气体中氧浓度。

7MB2335-0DD10-3AA1

7MB2335-0FD10-3AA1

7MB2335-0MD10-3AA1

7MB2335-0ND10-3AA1

7MB2335-0SD10-3AA1

7MB2335-0PD10-3AA1

7MB2335-0UD10-3AA1

7MB2335-0AR00-3AA1

7MB2337-1AR00-3CQ1

7MB2335-0PH00-3AA1

7MB2335-0AL00-3AA1

7MB2335-0SR00-3AA1

7MB2337-0CH10-3PH1

7MB2338-0CA10-3AG1

7MB2337-1AJ00-3CQ1

7MB2337-0AD10-3AD1

7MB2337-0AD00-3AD1

7MB2337-1NH00-3PW1

7MB2335-0AX10-3AA1

7MB6122-0WG13-1GB1

7MB6121-0CF00-0XX1

7MB6122-0WD00-3ZA1

7MB6121-0FA00-0AA1

7MB2338-0BJ10-3DR1

7MB2335-OPG00-3AA1

7MB2337-0NW00-3PV1

7MB2335-0AN10-3AA1

7MB2335-0AN00-3AA1

7MB2335-0AM10-3AA1

7MB2335-0AM00-3AA1

7MB2335-0AL10-3AA1

7MB2335-0AK10-3AA1

7MB2335-0AK00-3AA1

7MB2335-0AJ10-3AA1

7MB2335-0AH00-3AA1

7MB2335-0AH10-3AA1

7MB2335-0AE10-3AA1

7MB2335-0AF00-3AA1

7MB2335-0AF10-3AA1

7MB2335-0AG00-3AA1

7MB2335-0AG10-3AA1

7MB2337-0AL10-3PL1

7MB2338-2AK10-3NU1

7MB2337-ONH10-3PH1

7MB2337-0PT00-3NW1

7MB2337-0NW00-3PT1

7MB2337-0PT10-3NW1

7MB2337-0NW10-3PT1