

ULTRAMAT6F 7MB2511西门子红外分析仪

产品名称	ULTRAMAT6F 7MB2511西门子红外分析仪
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	88000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:Siemens/西门子 型号:U6F
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

ultramat 6f 西门子红外气体分析仪

ultramat 6系列分析仪，是一种高性能分析仪，可提供19"机架型或用于室外安装的现场安装型。其应用范围几乎是无所不包，从废气排放监测，到生产管理和产品质量的精确控制，甚至可用于存在高度腐蚀性气体的场合。ultramat 23系列分析仪，是一种经济型的19"机架式的分析仪，设计用于一些标准应用中，例如，电厂、水泥厂、钢铁厂的排放监控应用。

ultramat 6系列分析仪先进的电子元件、易操作性和可适用于各种测量任务的物理元件，使它具有高可靠性和测量质量，满足各种应用需求，是非常常用的分析仪表。

ultramat 6e分析仪最多可测量4种红外气体成份，ultramat 6f最多可测量两种红外气体。使用光学耦合器和光学滤波器(可选)，显著增加了分析仪的选择性，即在许多情况下，即使是成分非常复杂的混合气，该分析仪均可胜任。而且即使在低浓度和低检测限测量应用，也不在话下。

在气路中采用合适的材料，该系列分析仪还可用于测量含有腐蚀性元素或成分的混合气。

对现场型分析仪，由于电子器件和分析部件隔离设计，ip65防护等级和吹扫气体连接，保证了即使在苛刻的工况条件下，亦可保证较长的使用寿命。现场型分析仪还有基本型号不同订货要求，可以通过分析部件加热，用于测量低沸点成分或在危险场合中使用。

特点

借助双层检测器和光学耦合器：可靠的测量，即使是复杂的气体混合物

低检测限：低浓度测量

气路中防腐材料(可选)：可测量高度腐蚀样品气体

可清洗样品池：污染的情况下可重复使用，降低了成本

电子器件和物理：气密隔离、可清洗、ip65：即使在苛刻的工况条件下也保证较长的使用寿命

应用领域 燃烧装置中锅炉控制用测量 烟气排放的污染物测量 汽车工业（发动机性能测试系统）
焚化装置排放监测

报警设备 化工厂中的工艺气体浓度测量 高纯气体的品质检验 环境保护 工作场所 tiv 值监测 质量监测
防爆机型用于危险区域分析易燃和非易燃气体特殊版本特殊应用除标准应用之外，还可根据客户要求提供
需考虑气路材质和样品室材质的特殊应用。t ü v 版/qal根据第 13、第 17 号 blmschv 和 ta luft 条款，经
t ü v 认证的版本可用来进行 co，no，so2 的测量，以下为允许的最小测量范围：1 组份分析仪co：0 ~
50 mg/m³no：0 ~ 100 mg/m³so₂：0 ~ 75 mg/m³ 2 组份分析仪(串联)co：0 ~ 75 mg/m³no：0 ~ 200
mg/m³另外，通过 t ü v 认证的 ultramat 6 符合根据 en 14181 的 qal 1 和 en 14956
和的要求，与这两个标准相符合的分析仪是通过了 t ü v 认证的。依据 en 14181 (qal 3) 可以手动或使用
pc 通过 siprom ga 维护与使用软件对分析仪的零点漂移进行测定

7MB2337-0NH00-3PH1 2

7MB2335-0AR00-3AA1 2

7MB2335-0PG00-3AA1 2

7MB2335-0NH00-3AA1 2

以上四个型号都是现货库存，需要的抓紧。数量有限！售完为止！

7MB2338-0AA10-3NH1

7MB2335-1AR00-3AA1

7MB2335-0NG00-3AA1

7MB2335-0PV10-3AA1

7MB2337-0NH10-3PG1

7MB2337-0NH10-3PH1

7MB2337-0NH00-3PH1

7MB2338-0AK10-3NW1

7MB2335-1AM00-3AA1

7MB2337-0NG10-3PH1

7MB2337-1AH00-3CP1

7MB2337-0NW10-3PU1
7MB2337-0NW00-3PE1
7MB2337-8AG00-3CP1
7MB2337-0NJ10-3PJ1
7MB2337-0AE00-3AK1
7MB2337-0AE10-3AK1
7MB2337-8AE00-3AK1
7MB2337-8AK10-3AK1
7MB2337-8AE00-3DL1
7MB2337-8AE10-3DL1
7MB2337-0AE00-3DL1
7MB2337-0AE10-3DL1
7MB2338-0AK10-3NU1
7MB2335-0CE00-3AA1
7MB2337-0AM00-3CM1
7MB2335-0AR10-3AA0
7MB2335-1NH10-3AA1
7MB6122-0WG00-0XX1
7MB2335-2AQ00-3AA1
7MB2335-0AD00-3AA1
7MB2337-2AQ00-3CM1
7MB2338-1AA10-3NH1
7MB2335-0AJ00-3AA1
7MB2335-0NG10-3AA1
7MB2337-0NW10-3PE1
7MB2338-0AK00-3NW1

7MB2338-0AB00-3NH1
7MB2335-1NH00-3AA1
7MB2335-1MH00-3AA1
7MB2335-1AH00-3AA1
7MB2337-2AP00-3CP1
7MB2337-0NJ00-3PH1
7MB2335-0PG10-3AA1
7MB2337-0NG10-3PG1
7MB2335-0NH00-3AA1
7MB2338-0AK10-3NG1
7MB2335-0NH10-3AA1
7MB2338-0AA00-3NH1
7MB2338-0AK00-3NF1
7MB2335-0NJ00-3AA1
7MB2335-0NJ10-3AA1
7MB2338-2AK00-3NF1
7MB2335-1AL00-3AA1
7MB2338-2AK00-3NG1
7MB2338-0BA10-3DN0
7MB2335-0PH10-3AA1
7MB2338-2AK10-3NG1
7MB2337-0CR00-3PH1
7MB2337-0AH10-3NJ1
7MB2337-0CR10-3NJ1
7MB2337-0AH00-3PH1
7MB2337-0NG00-3PH1

7MB2338-0BA10-3DN1

7MB2337-0AQ10-3PA1

7MB2338-0BA00-3DM1

7MB2338-0CA00-3AG1

7MB2337-0AG00-3CP1

7MB2338-1AK10-3NW1

7MB2338-1AK10-3NJ1

7MB2338-0AC00-3NH1

7MB2335-0PG00-3AA1

7MB2337-4PG00-3PG1

7MB2338-0BA10-3DP1

7MB2337-0NP00-3PN1

7MB2338-2AK10-3NH1

7MB2337-0NW00-3PW1

7MB2337-2AF10-3PH1

7MB2338-3BA00-3DR1

7MB2338-1AA10-3NW1

7MB2335-0PJ00-3AA1

7MB2338-1AA10-3NJ1

7MB2335-0PE00-3AA1

7MB2337-8AP00-3CP1

7MB2337-0AQ00-3CQ1

7MB2337-4AH00-3PG1

7MB2337-0AL00-3CL1

7MB2337-6AR00-3CR0

7MB2337-0NJ00-3PJ0

7MB2335-0MJ00-3AA1

7MB2335-0AE00-3AA1

7MB2338-1AA10-3NG1

7MB2337-0NH00-3PG1

7MB2337-0NH00-3PW1

7MB2338-0BA00-3DN1

7MB2338-0AC10-3NJ1

7MB2335-0AR10-3AA1

7MB2335-2AN00-3AA1

7MB2337-0AR00-3CQ1

7MB2335-0NH10-3AA1

7MB2337-0NW10-3PW1

7MB2338-0AA00-3NW1

7MB2337-0NH10-3PW1

7MB2335-1NN00-3AA1

7MB2335-0NN10-3AA1

7MB2337-1AJ10-3PG1

7MB2337-0AM10-3CN1

7MB2337-0AM00-3CN1

7MB2337-0AR10-3CR1

7MB2337-0AR00-3CR1

7MB2338-2BK00-3PJ1

7MB2337-0NG00-3PG1

7MB2337-1AR00-3CP1

7MB2337-0AR10-3CP1

7MB2335-1NJ10-3AA1

7MB2337-1NG10-3PJ1
7MB2337-0NG00-3PJ1
7MB2337-8AP00-3CP0
7MB2337-0NF00-3PH1
7MB2335-0PQ00-3AA1
7MB2337-0NK10-3PK1
7MB2337-1NW10-3PW1
7MB2337-1AQ00-3CM1
7MB2335-1AG00-3AA1
7MB2337-2NH00-3PH1
7MB2337-1PK10-3AM1
7MB2337-0AM00-6PJ1
7MB2337-1NW00-3PW1
7MB2338-3AC10-3AE1
7MB2337-0AM00-3DN1
7MB2337-0AN00-3CQ1
7MB2335-0PE10-3AA1
7MB2335-0AF10-3AA
7MB2338-1AA00-3NH1
7MB2335-1AR10-3AA1
7MB2335-0AJ10-3AA1
7MB2335-0PK00-3AA1
7MB2335-0AQ10-3AA1
7MB2338-0AC00-3NH1
7MB2335-1CR10-3AA1
7MB2337-1NF00-3DJ1

7MB2335-0AE10-3AA1

7MB2335-0AD10-3AA1

7MB2335-0CD10-3AA1

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

7MB2337-1NH00-3PW1

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

7MB2335-0AX00-3AA1

7MB2335-0AW10-3AA1

7MB2335-0AW00-3AA1

7MB2335-0AV10-3AA1
7MB2335-0AV00-3AA1
7MB2335-0CM00-3AA1
7MB2335-0AU10-3AA1
7MB2335-0AU00-3AA1
7MB2335-0AQ00-3AA1
7MB2335-0AP10-3AA1
7MB2335-0AP00-3AA1
7MB2335-0AN10-3AA1
7MB2335-0AN00-3AA1
7MB2335-0AM10-3AA1
7MB2335-0AM00-3AA1
7MB2335-0AL10-3AA1
7MB2335-0AK10-3AA1
7MB2335-0AK00-3AA1
7MB2335-0AH00-3AA1
7MB2335-0AH10-3AA1
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