

2020334-001/2020334-002/2020334-003 西门子色谱仪氢气气阻MAXUM II

产品名称	2020334-001/2020334-002/2020334-003 西门子色谱仪氢气气阻MAXUM II
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	2222.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:2020334-002 产地:美国
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

西门子称重系统7MH系列

北京域能汇通科技有限公司主营西门子7ME/7MB/7MH/7ML/7MF/7NG/6DR/7KG/C79451/A5E等系列产品，常规货号备有库存，大部分备品备件货期4-6周，欢迎新老客户来电垂询！

maxum ii 西门子气相色谱仪

经过几十年的国际经验和技术发展，maxum

ii过程气相色谱仪在性能，灵活性和可靠性各方面都成为行业的领先者。

maxum ii用于精细化工、炼油和烃加工工业的所有分支。进行各个生产阶段中气体和液体的化学组成成分

析。maxum可安装在苛刻的环境中直接地在线测量，也可临近实验室安装而进行连续测量。它应用灵活，可以分析原料、过程流路、最终产品、以及含有废弃物和危害环境的工艺副产品。

另外，maxum gc 气相色谱分析仪平台增加了模块化柱箱的选择。模块化柱箱为电加热柱箱设计，不需要仪表空气，整个色谱分析模块成一体化设计，在几分钟内就可以完成一个模块的拆卸与更换，从而大大降低了气相色谱仪的操作和维护难度。用户可以随个人方便程度，选择在用户现场维修该模块，或者选择送回到西门子工厂进行维修。

借助不同分析部件的组合，maxum ii提供广泛的分析可能性。因此，仅仅借助一个产品能够完成高度不同的测量任务。这减少了投资、培训、零部件的成本。

特点并行应用：使用一个maxum ii可以实现几台色谱的功能并行色谱：把复杂分析任务拆分成简单并行任务
控制成本：灵活的柱箱概念，较低的空气和能源消耗多柱箱配置为各种应用提供最优解决方案
多种检测器配置，包括fid、tcd、fpd、pdd (以hid, pid或者ecd模式)单或多检测器配置使得过程气相色谱实现多种功能
多种类型的阀，优化分析方案，包括使用电子压力控制器的无阀柱切用于快速、简单操作、维护、监控的智能电子、本地操作、中央工作站易于操作的大型彩色触摸显示屏用于改善分析结果的强大软件
多种输入/输出，和内部和中央通讯的串行接口中央维护和安全数据传输的多功能网络能力大型的应用数据库支持多种分析可能性
经验丰富和强大的支持团队提供全球支持

US2:2020334-001

Drosselkapilare Restrictor, 氢气旋管 , 210 cc/min

列表价 (不含税) 显示价格

您的单价 (不含税) 显示价格

服务和支持 (手册, 认证, 问答...) 下载

产品

商品编号(市售编号)US2:2020334-001

产品说明Drosselkapilare Restrictor, 氢气旋管 , 210 cc/min

产品家族订货数据总览

产品生命周期 (PLM)PM300:有效产品

价格数据

价格组 / 总部价格组824

列表价 (不含税) 显示价格

您的单价 (不含税) 显示价格

金属系数无

交付信息

出口管制规定AL : N / ECCN : EAR99I

工厂生产时间20 天

净重 (Kg)0.033 Kg

产品尺寸 (W x L x H)未提供

包装尺寸未提供

包装尺寸单位的测量未提供

数量单位1 件

包装数量1

其他产品信息

EAN未提供

UPC未提供

商品代码90279050

LKZ_FDB/ CatalogIDPA30AI-M

产品组4682

原产国美国

2020334-001 Restrictor, Hydrogen coil, 210 cc/min

螺旋形氢气气阻 , 210cc/min

Maxum I or II

Maxum I 或 II

2020334-002 Restrictor, Hydrogen coil, 420 cc/min

螺旋形氢气气阻 , 420cc/min

2020334-003 Restrictor, Hydrogen, 420 cc/min

氢气气阻 , 420cc/min

2020910-001 Adapter

适配器

2020104-701 Feed-thru assembly; replacement kit, FID app'ns below 160 C

馈通组件 ; 替换套件 , 在 160 ° C 以下 FID 使用

Maxum I

2015966-003 Feed-thru; Version 2; used for FID without heater

馈通套件 ; 版本 2 ; 供没有加热器的 FID 使用

2021271-001 Signal Cable Detector side

检测器端信号线

2021273-001 Bias cable Detector side

检测器端偏置电压连接线

2021275-001 Signal Cable electronics

电子信号线

2021279-001 Bias Cable Electronics

偏置电压连接线

2017920-002 Thermocouple, FID II

FID II 热电偶

2020105-701 Feed-thru ass'y; replacement kit, heated FID app'ns below 160 C

馈通组件；替换套件，在 160 以下 FID 使用

2015966-004 Feed-thru; Version 2; used for FID with heater

馈通模块；版本 2；供有加热水的 FID 使用

检测器侧面信号线

检测器侧面偏置信号线

电子偏置线

2017921-002 RTD Assembly

RTD 组件

2017921-003 RTD Assembly

1901522-001 Contact, female

连接件，母

1688007-036 Jumper wire

Solenoid Valve Control Module (SVCM)

电磁阀控制模块 (SVCM)

2015960-002 SVCM Controller Board, Ver. 2 (Electronics only)

SVCM 控制器板，版本 2 (仅为电子部分)

2020166-001 Solenoid Valve Control Module with o-rings (no electronics)

SVCM，包括 O 型密封圈 (不含电子器件)

1672013-001 ^ Valve assembly

^ 阀组件

1531006-002 ^ O-ring, size 006, Buna-N

^ O型密封圈, 006型, 顺丁橡胶

1531006-003 ^ O-ring, size 008, Buna-N

^ O型密封圈, 008型, 顺丁橡胶

1672102-001 ^ SVCM short cable, solenoids to original SVCM ctrlr board

^ SVCM 短接线, 电磁阀到老式 SVCM 控制板

SMC SOLENOID PARTS AND MAXUM II TUBING MANIFOLDS

SMC 公司的电磁阀产品和 Maxum II 的接管流路基座

2022021-001 Solenoid Valve Replacement Kit (SMC)

电磁阀替换套件 (日本 SMC 公司)

1672100-001 ^ Valve, 4-way, with gasket and screws, SMC

^ 4通阀, 含垫片和螺丝, SMC

^ 连接电磁阀和老式 SVCM 控制板的 SVCM 短接线

2021823-001 ^ Cable, PECM-2 to Solenoid Valve, 1000 mm, SMC

^ 连接 PECM-2 和电磁阀的连接线, 1000mm, SMC

2021823-002 ^ Cable, PECM-2 to Solenoid Valve, 500 mm, SMC

^ 连接 PECM-2 和电磁阀的连接线, 500mm, SMC

1291009-060 ^ Fitting, Elbow, 1/8 Tx1/16 MP, push-in, (SVCM kit)

^ 组件, 弯头, 1/8Tx1/16MP, 插入式 (SVCM 套件)

1672100-001 Valve gas Solenoid (SMC)

阀气电磁阀 (SMC)

1672101-001 Gasket for mounting solenoid (SMC) to SVCM manifold

电磁阀 (SMC) 与 SVCM 流路基座之间的密封垫片

2022024-001 Solenoid Valve Tubing Manifold Replacement Kit, Maxum II

电磁阀接管流路基座替换套件， Maxum II

2021185-001 ^ Manifold, tubing, SVCM #3

^ 接管流路基座， SVCM #3

2021184-001 ^ Manifold, tubing, SVCM #1 and #2, air bath

^ 接管流路基座， SVCM #1 and #2， 空气浴

2021152-001 ^ Bracket, tube support, SVCM #3

^ 支架， 接管支架， SVCM #3

1312420-340 ^ Screw, M5 x 12, socket head cap, Stainless Steel

^ 螺丝， 内六角， M5 x 12， 不锈钢

1312530-008 ^ Washer, M5, helical spring lock, Stainless Steel

^ 弹簧锁紧垫圈， M5， 不锈钢

2015946-002 ^ Gasket, 1/16", neoprene for SVCM

^ 垫片， 1/16"， 用于 SVCM， 氯丁橡胶

2021184-001 Tubing manifold for SVCM #1, #2; Maxum II

气路管道， SVCM #1 #2； Maxum II

Maxum II

2021185-001 Tubing manifold for SVCM #3; Maxum II

接管流路基座， SVCM #3， Maxum II

2015946-002 Gasket for SVCM tubing manifold; Maxum II

SVCM 接管流路基座垫片

PARKER SOLENOID PARTS AND MAXUM I TUBING MANIFOLDS

PARKER 公司的电磁阀产品和 Maxum I 的气路管道

2020149-001 Solenoid Valve Replacement Kit (Parker)

电磁阀替换套件 (Parker 公司)

1672009-006 ^ Valve, solenoid, (for SVCM) (Parker)

^ 电磁阀 (用于 SVCM) (Parker)

1681011-018 ^ Wiring harness (SVCM kit)

^ 连接线 (SVCM 套件)

1532500-006 ^ Gasket, solenoid (SVCM kit) (Parker)

^ 电磁阀垫片 (SVCM 套件) (Parker)

1291009-060 ^ Fitting, elbow, 1/8 Tx1/16 MP, push-in, (SVCM kit)

^ 组件, 弯头, 1/8 Tx1/16 MP, 插入式 (SVCM 套件)

1672009-006 Valve gas Solenoid (Parker)

阀气电磁阀 (Parker)

1532500-006 Gasket for mounting solenoid (Parker) to SVCM manifold

电磁阀 (Parker) 与 SVCM 气路模块之间的密封垫片

2020174-001 Solenoid Valve Tubing Manifold Replacement Kit, Maxum I

电磁阀气路连管替换套件, Maxum I

2015964-001 ^ Manifold, tubing, SVCM #3

2015959-001 ^ Manifold, tubing, SVCM #1 & #2

^ 接管流路基座, SVCM #1 & #2

2017772-001 ^ Bracket, tube support, SVCM #3

^ 支架, 接管支持, SVCM #3

1312420-340 ^ Screw, M5x12, socket head, stainless steel

1312530-008 ^ Washer, M5, helical spring lock, stainless steel

2015959-001 Tubing manifold for SVCM #1, #2; Maxum I

接管流路基座, SVCM #1, #2; Maxum I

2015964-001 Tubing manifold for SVCM #3; Maxum I

接管流路基座, SVCM #3; Maxum I

2015946-001 Gasket for SVCM tubing manifold; Maxum

SVCM 接管流路基座垫片; Maxum

OTHER RELATED CABLES, OVEN VALVES AND SOLENOIDS

其它相关连接，柱箱内的阀和电磁阀

1672102-001 SVCM short cable, solenoids to original SVCM ctrlr board

SVCM 短电线，电磁阀到老式 SVCM 控制器板

2021823-001 Cable, PECM-2 to Solenoid Valve, 1000 mm, SMC

PECM-2 到电磁阀的连接线，1000mm，SMC

2021823-002 Cable, PECM-2 to Solenoid Valve, 500 mm, SMC

PECM-2 到电磁阀的连接线，500mm，SMC

1671004-103 Valve, Veriflow air actuated, diaphragm (Sample Off)

气动膜片阀（样品关闭）

1671004-104 Valve, FID Air Diverter (for auto-ignite)

阀，FID 空气分流器（用于自动点火）

1671003-058 Valve, Nupro fine metering, stainless steel

阀，Nupro，精密调节，不锈钢

Maxum I or II (s)

2022001-001 Valve, Siemens fine metering, stainless steel, kit

阀，西门子，精密调节，不锈钢，套件

Wiring Distribution Board (WDB) and parts

接线分布板（WDB）和备件

2017580-001 Wiring Distribution Board

接线分布板

2020150-001 Discontinued; Use individual resistor board part numbers below

不再使用；使用以下单个限流器板的备件号

2017522-002 Discontinued; Use 2021715-001 thru 2021719-004 below.

不再使用；使用以下 2021715-001 到 2021719-004 替代

2017522-003 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-004 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below.

2017522-005 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-006 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-007 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-008 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-009 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-010 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-011 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below.

2017522-012 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-013 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below

2017522-014 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below.

2017522-015 Discontinued; use 2021715-001 thru 2021719-004 below