



GM-0.33 隔膜真空泵

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵是由天津市津腾实验设备有限公司研究设计生产。该产品首先填补了国内无油真空泵的空白，是国内唯一可与国内外高精度色谱仪器配套使用的理想产品。自开发生产以来深受专家和专业技术人员的广泛好评。

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵设计先进，工作效率高，使用寿命长，是集高新技术于一体的换代产品。主要应用于医疗医药产品分析、精细化工、生化制药、食品检验、公安刑侦分析等领域，是为其精密色谱仪器配套的产品，也是实验室必备装备之一。

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵整体采用铝合金压铸，防腐喷涂喷塑而成，轻巧美观，耐腐蚀程度高，适用范围广，可满足各类工作环境的要求。

使用“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵，您将得到高品质的保障和无忧的售后服务。

本机特点

1. 无需任何工作介质(无油)状态下运转，不产生任何污染，同时本机气体交换仓内配置有过滤材料，从而保证了清洁的空气效果。
2. 本机设计采用新工艺、新材料，结构紧凑合理，体积小、重量轻、移动方便、运转平稳、真空度高、噪音低，可保证理想的真空效果或高流量的气流。
3. 采用无摩擦状态的膜体运动，不产生热量，无摩擦损耗，膜片采用氟胶，耐腐蚀，使用寿命长。
4. 本机设计有自冷却排风系统，可24小时连续运转。
5. 采用压力可调式设计，可满足一定范围内的不同抽滤压力的需要。
6. 轴承采用进口经典轴承，运转平稳，噪音低，工作效率高。

技术参数

抽气速度(升/分) 20

泵体工作温度() <55

极限压力不<0.075Mpa

噪音(DB) <50

进气口径(mm) 1.6

外形尺寸(mm) 235×140×210

电机功率(w) 单相 . 120

整机重量(Kg) 7.5

工作环境温度() 7—40

备注负压

随机附件：

地址：上海市闵行区沁春路1366弄38号501/503室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn

1. 真空压力表 (-0.1Mpa) 1 块
2. 联接胶管 ($\varnothing 7\text{mm} \times \varnothing 12\text{mm} \times 800\text{mm}$) 1 条



GM-0.33 隔膜真空泵

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵是由天津市津腾实验设备有限公司研究设计生产。该产品首先填补了国内无油真空泵的空白，是国内唯一可与国内外高精度色谱仪器配套使用的理想产品。自开发生产以来深受专家和专业技术人员的广泛好评。

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵设计先进，工作效率高，使用寿命长，是集高新技术于一体的换代产品。主要应用于医疗医药产品分析、精细化工、生化制药、食品检验、公安刑侦分析等领域，是为其精密色谱仪器配套的产品，也是实验室必备装备之一。

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵整体采用铝合金压铸，防腐喷涂喷塑而成，轻巧美观，耐腐蚀程度高，适用范围广，可满足各类工作环境的要求。

使用“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵，您将得到高品质的保障和无忧的售后服务。

本机特点

“津腾”牌 GM-0.33 型隔膜真空泵具备以下特点：

1. 无需任何工作介质（无油）状态下运转，不产生任何污染，同时本机气体交换仓内配置有过滤材料，从而保证了清洁的空气效果。
2. 本机设计采用新工艺、新材料，结构紧凑合理，体积小、重量轻、移动方便、运转平稳、真空度高、噪音低，可保证理想的真空效果或高流量的气流。
3. 采用无摩擦状态的膜体运动，不产生热量，无摩擦损耗，膜片采用氟胶，耐腐蚀，使用寿命长。
4. 本机设计有自冷却排风系统，可 24 小时连续运转。
5. 采用压力可调式设计，可满足一定范围内的不同抽滤压力的需要。
6. 轴承采用进口经典轴承，运转平稳，噪音低，工作效率高。

技术参数

抽气速度（升/分）20

泵体工作温度（ $^{\circ}\text{C}$ ）<55

极限压力不<0.095Mpa

噪音（DB）<50

地址：上海市闵行区沁春路 1366 弄 38 号 501/503 室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn

进气口径 (mm) 1.6
外形尺寸 (mm) 282×130×210
电机功率 (w) 单相.120
整机重量 (Kg) 10
工作环境温度 () 7—40

备注

双泵头正负压两用型

随机附件

1. 真空压力表 (-0.1MPa) 1 块
2. 联接胶管 (φ8mm*φ15mm*800mm) 1 条



GM-0.50 两用型隔膜真空泵

“津腾”牌 GM-0.50 两用型隔膜真空泵是由天津市津腾实验设备有限公司在原 GM- 型隔膜真空泵研制基础上设计生产的一种全新概念、两用型无油隔膜真空泵。

“津腾”牌 GM-0.50 两用型隔膜真空泵设计先进、工作范围广泛，使用寿命长。主要应用于医疗医药产品分析、精细化工、生化制药、食品检验、公安刑侦技术等领域，是为其精密分析仪器配套的产品，也是实验室必备的装备之一。

“津腾”牌 GM-0.50 两用型隔膜真空泵采用优质铝合金压铸，防腐喷涂喷塑而成，轻巧美观，耐腐蚀程度高，适用范围广，可满足各类工作环境的要求。

使用“津腾”牌 GM-0.50 两用型隔膜真空泵，您将得到高品质的保障和无忧的售后服务。

本机特点

1. 无需任何工作介质（无油）状态下运转，不产生任何污染，同时本机气体交换仓内配置有过滤材料，从而保证了清洁的空气效果。
2. 本机设计采用新工艺、新材料，结构紧凑合理，体积小、重量轻、移动方便、运转平稳、真空度高、噪音低，可保证理想的真空效果或高流量的气流。
3. 采用无摩擦状态的膜体运动，不产生热量，无摩擦损耗，膜片采用氟胶，耐腐蚀，使用寿命长。
4. 本机设计有自冷却排风系统，可 24 小时连续运转。
5. 采用压力可调式设计，可满足一定范围内的不同抽滤压力的需要。
6. 轴承采用进口经典轴承，运转平稳，噪音低，工作效率高。

地址：上海市闵行区沁春路 1366 弄 38 号 501/503 室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn

技术参数

抽气及排气速度 (升/分) 30

泵体工作温度 <60

极限压力 真空压力不<0.08Mpa

正压力不<30psi

噪音(DB)<55

进气及出气口径 (mm)§§

外形尺寸 (mm)215×165×270

电机功率(W)单相 120

整机重量 (Kg)8

工作环境温度 7--40

备注 正负压两用型

随机附件

联接胶管 (§7mm×12mm×800mm) 1 条

使用说明书 1 份

**GM - 0.50II 隔膜真空泵**

“津腾”牌 GM-0.50II 型隔膜真空泵是由天津市津腾实验设备有限公司研究设计生产。该产品首先填补了国内无油真空泵的空白，是国内唯一可与国内外高精度色谱仪器配套使用的理想产品。自开发生产以来深受专家和专业技术人员的广泛好评。

“津腾”牌 GM-0.50II 型隔膜真空泵设计先进，工作效率高，使用寿命长，是集高新技术于一体的换代产品。主要应用于医疗医药产品分析、精细化工、生化制药、食品检验、公安刑侦技术领域，是为其精密色谱仪器配套的产品，也是实验室必备的装备之一。

“津腾”牌 GM-0.50II 型隔膜真空泵采用铝合金压铸，防腐喷涂喷塑而成，轻巧美观，耐腐蚀程度高，适用范围广，可满足各类工作环境的要求。

使用“津腾”牌 GM-0.50II 型隔膜真空泵，您将得到高品质的保障和无忧的售后服务。

本机特点

“津腾”牌 GM-0.50II 型隔膜真空泵具备以下特点：

无需任何工作介质（无油）状态下运转，不产生任何污染，从而保障清洁的真空效果。

本机设计采用新工艺、新材料，结构紧凑、合理，体积小、重量轻、移动方便。运转平稳，真空度高、噪音低。

地址：上海市闵行区沁春路 1366 弄 38 号 501/503 室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn

采用无摩擦状态的膜体运动，不产生热量，无摩擦损耗，使用寿命长。

本机设计有自冷却排风系统，可 24 小时连续运转。

采用压力可调式设计，可满足一定范围内的不同抽滤压力的需要。

技术参数

抽气及排气速度 (升/分) 30

泵体工作温度 <55

极限压力：真空压力不<0.095Mpa

噪音 (DB)<50

进气及出气口径 (mm)§ Φ

外形尺寸 (mm)282×130×210

电机功率 (W)单相.120

整机重量 (Kg)10

工作环境温度 7--40

备注双泵头正负压两用型

本机售后服务

本机凡属质量问题，自购机之日起一年保换，两年保修，终身维修服务。

(凡属违反本机操作要求而造成的损坏，不在保修范围)

随机附件

1.真空压力表 (-0.1MPA) 1 块

2.联接胶管 (μ 8mm* μ 15mm*800mm) 1 条



GM - 0.70 隔膜真空泵

“津腾”牌 GM-0.70 型隔膜真空泵是由天津市腾达过滤器件厂研究设计生产。该产品首先填补了国内无油真空泵的空白，是国内唯一可与国内外高精度色谱仪器配套使用的理想产品。自开发生产以来深受专家和专业人员的广泛好评。

“津腾”牌 GM-0.70 型隔膜真空泵设计先进，工作效率高，使用寿命长，是集高新技术于一体的换代产品。主要应用于医疗医药产品分析、精细化工、生化制药、食品检验、公安刑侦分析等领域，是为其精密色谱仪器配套的产品，也是实验室必备的装备之一。

“津腾”牌 GM-0.70 型隔膜真空泵整体采用铝合金压铸，防腐喷涂喷塑而成，轻巧美观，耐腐蚀程度高，适用范围广，可满足各类工作环境的要求。

地址：上海市闵行区沁春路 1366 弄 38 号 501/503 室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn

使用“津腾”牌 GM-0.70 型隔膜真空泵，您将得到高品质的保障和无忧的售后服务。

本机特点

“津腾”牌 GM-0.70 型隔膜真空泵具备以下特点：

无需任何工作介质（无油）状态下运转，不产生任何污染，从而保障清洁的真空效果。

本机设计采用新工艺、新材料，结构紧凑、合理，体积小、重量轻、移动方便。运转平稳，真空度高、噪音低。

采用无摩擦状态的膜体运动，不产生热量，无摩擦损耗，使用寿命长。

本机设计有自冷却排风系统，可 24 小时连续运转。

采用压力可调式设计，可满足一定范围内的不同抽滤压力的需要。

技术参数

抽气及排气速度（升/分）40

泵体工作温度 <55

极限压力：真空压力不<0.075Mpa

噪音 (DB)<50

进气及出气口径 (mm)§ Φ

外形尺寸 (mm)285×155×210

电机功率 (W)单相.120

整机重量 (Kg)9

工作环境温度 7--40

备注双泵头正负压两用型

随机附件

- 1.真空压力表（-0.1MPA） 1 块
- 2.联接胶管（ Φ 7mm* Φ 12mm*800mm）1 条



GM-1.00 两用型隔膜真空泵

“津腾”牌 GM-1.00 两用型隔膜真空泵是由天津市腾达过滤器件厂在原 GM- 型隔膜真空泵研制基础上设计生产的一种全新概念、两用型无油隔膜真空泵。

“津腾”牌 GM-1.00 两用型隔膜真空泵设计先进、工作范围广泛，使用寿命长。主要应用于医疗医药产品分析、精细化工、生化制药、食品检验、公安刑侦技术等领域，是为其精密分析仪器配套的产品，也是实验室必备的装备之一。

地址：上海市闵行区沁春路 1366 弄 38 号 501/503 室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn

“津腾”牌 GM-1.00 两用型隔膜真空泵采用优质铝合金压铸，防腐喷涂喷塑而成，轻巧美观，耐腐蚀程度高，适用范围广，可满足各类工作环境的要求。

使用“津腾”牌 GM-1.00 两用型隔膜真空泵，您将得到高品质的保障和无忧的售后服务。

本机特点

“津腾”牌 GM-1.00 两用型隔膜真空泵具备以下特点：

本产品无须任何工作介质（无油）状态下运转，不产生任何污染，同时本机气体交换仓内配置有过滤材料，从而保障清洁的真空效果或正压气动力。

本机设计采用新工艺、新材料，结构紧凑、合理，体积小、重量轻、移动方便。运转平稳可保证理想的真空效果或高流量的气流。

采用无摩擦状态的膜体运动，不产生热量，无摩擦损耗，使用寿命长。

本机设计有自冷却排风系统，可 24 小时连续运转。

采用压力可调式设计，可满足一定范围内的真空效能或可控制的稳定气流。

技术参数

抽气及排气速度（升/分）60

泵体工作温度 <60

极限压力：真空压力不<0.075Mpa

正压力不<30psi

噪音(DB)<55

进气及出气口径（mm）6

外形尺寸(mm)282×155×210

电机功率（W）单相 120

整机重量（Kg）9

工作环境温度 7--40

备注双泵头正负压两用型

随机附件

联接胶管（ \varnothing 15mm×15mm×800mm）1 条

使用说明书 1 份

地址：上海市闵行区沁春路 1366 弄 38 号 501/503 室 201108

电话：021-54424306 021-54424445 021-58742608

传真：021-58742609

网址：www.truelab.cn