



www.gentec.com



PRESSURE GAUGES

压力测量仪表

Solutions for Life



TABLE OF CONTENTS

目录

Solutions for Life

03

减压器用压力表



G15 系列
GR15 系列
G20 系列
GR20 系列
G25 系列

05

普通压力表



G-60, G-100 系列
G-60Z, G-100Z 系列
G-60ZT, G-100ZT 系列

07

不锈钢压力表



G20SL 系列
GR20SL 系列
GS-100 系列
GS-60Z 系列
G25 系列

09

高洁净压力表



GU20SL 系列

10

电信号压力表



GE20 系列
GRE20 系列

11

冷媒压力表



GMC25-R12 系列
GR2522-35b 系列
G-60ZT 系列
G6028 系列

13

充液表



GSL-60 系列
GRE20 系列
G2506 系列

15

医用压力表



GR60PM-V10K 系列
GR60PM-V10K-P 系列
GRE15 系列
G15PM 系列
GR15PM 系列
G20PM 系列

17

压力及温度表



G25PT 系列

17

压力表用保护套



Y4930 系列



公司简介

捷锐企业（上海）有限公司，研发制造高洁净之集中供气系统及流体压力控制相关零组件、系统设备、仪器仪表、焊割器具等，并设有技术支持部为客户提供技术咨询、设计、工程安装及维修等服务。产品主要应用在半导体、气体、化工、生物科技、核电、航天、食品等行业。

质量保证

品质保证是捷锐营运流程不可分割的部分，从接单、制造到出货，我们采用了 ISO 9001 质量系统及全员品质管理体系 (TQM)，确保产品质量。捷锐产品符合现行标准，包括：UL, ANSI, SEMI, NFPA, ASME, ASTM, API, CE, 3C 等标准与认证。

深耕企业文化，强调团队合作

捷锐每一位新进人员前两个月必须接受相关知识与企业文化培训，例如：公司领导以身作则、诚实、积极、拒绝傲慢与惰性；所有员工必须具有工作热忱，擅于沟通，无界限互动，合作促进，倾力解决，充满自信，不断学习，追求理想与愿景，使全体员工拥有捷锐人独特的价值观和行为准则。

具备多功能制造技术

捷锐培育了大批的工程技术人员，从零件、组件到系统设备，生产一贯作业。厂区具备夹治具制造、精密加工机械、电解抛光、自动精密焊接、多功能实验室、无尘室、高精检测仪器、仪表等设施与设备。

先进的检验设备

捷锐配置了大量的检测设备，如：三座标投影仪、减压器全流量测试装置、氧浓度测试仪、数显微小硬度计、金相显微镜、弹簧测试仪、氦气测漏仪、粗糙度测试仪等。

PRESSURE GAUGES FOR REGULATORS

减压器用压力表

Solutions for Life



G15 系列



GR15 系列



G20 系列



GR20 系列

结构特点 Features

- 用于减压器配套，测量非腐蚀性气体介质
- 接触介质部分材料：铜合金
- PC 透明窗，全铜机芯
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)
- 量程大于 1500 psi 的压力表通过 UL 安全认证



G25 系列

PRESSURE GAUGES FOR REGULATORS

Solutions for Life

减压器用压力表

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	安装方式 Installation
G15	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	径向
GR15	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	轴向
G20	2.0" (50 mm)	1/4" NPT	径向
GR20	2.0" (50 mm)	1/4" NPT	轴向
G25	2.5" (63 mm)	1/4" NPT	径向

压力单位 Pressure Unit	量程 Measuring Range	精度等级 Precision Level
MPa	-0.1~0.25, 0.4, 1, 1.6, 2.5 MPa	2.5
	0~0.25, 0.4, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa	
psi / kPa	-30"Hg ~ 15, 30, 60, 100, 200, 300 psi	3-2-3
	0~30, 60, 100, 200, 300, 400, 600, 1500, 3000, 4000, 6000 psi	
psi / bar	-1.0~1, 2, 10, 16, 25 bar	2.5
	0~2, 10, 16, 25, 40, 315 bar	

订购指南 Ordering Information

GR20	B -	V	0.25	M -	A
产品系列 Series	表壳材料 Case Material	压力表类型 Gauge Type	量程 Measuring Range	压力单位 Pressure Unit	适用气体 Gas Service
G15	B: 铜	V: 联程表	最大刻度值	无: psi / kPa	X: 氧气 Y: 乙炔
GR15	无: 铁壳喷塑处理	无: 正压压力表	(见标准量程表)	M: MPa	A: 氩气 C: 二氧化碳
G20	P: 表壳和支架经电镀处理			b: bar	N: 氮气 H: 氢气
GR20				p: psi	P: 丙烷 F: LPG
G25				p/b: psi / bar	HE: 氩气 Q: 空气
					M: 医用氧气
					IN: 氩气、氮气、氮气

GENERAL PRESSURE GAUGES

普通压力表

Solutions for Life



G-60, G-100 系列



G-60Z, G-100Z 系列

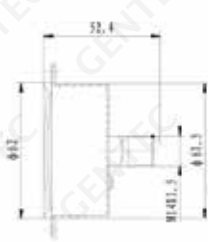


G-60ZT, G-100ZT 系列

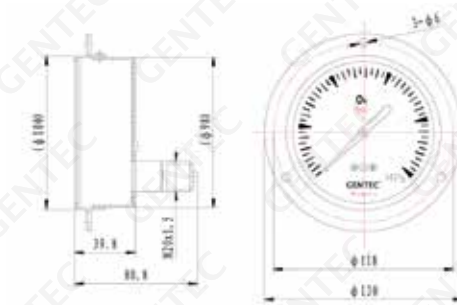
结构特点 Features

- 用于测量非腐蚀性气体及液体介质
- 接触介质部分材料：铜合金
- PC 透明窗，全铜机芯
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)

尺寸图 Dimensions



G-60ZT 系列



G-100ZT 系列

GENERAL PRESSURE GAUGES

Solutions for Life

普通压力表

标准量程 Standard Measuring Range

压力单位 Pressure Unit	量 程 Measuring Range	精度等级 Precision Level		连接螺纹 Connection Thread	
		G-60 系列	G-100 系列	G-60 系列	G-100 系列
MPa	-0.1~0.25, 1, 1.6, 2.5 MPa	2.5	1.5	M14 * 1.5	M20 * 1.5
	0~0.25, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa				
psi / kPa	-30 inHg ~ 15, 30, 60, 100, 200, 300 psi	3-2-3	2-1-2	1/4" NPT	1/2" NPT
	0~30, 60, 100, 200, 300, 400, 600, 1500, 3000, 4000, 6000 psi				
psi / bar	-1.0~1, 2, 10, 16, 25 bar	2.5	1.5	1/4" NPT	1/2" NPT
	0~2, 10, 16, 25, 40, 315 bar				

订购指南 Ordering Information

GR20	B -	V	0.25	M
产品系列 Series	安装方式 Installation	压力表类型 Gauge Type	量程 Measuring Range	压力单位 Pressure Unit
G-60 G-100	Z: 轴向 ZT: 轴向带边 无: 径向	V: 联程表 无: 正压压力表	最大刻度值 (见标准量程表)	无: psi / kPa M: MPa b: bar p: psi p/b: psi / bar

STAINLESS STEEL GAUGES

不锈钢压力表

Solutions for Life

结构特点 Features

- 用于测量腐蚀性气体及液体介质
- 接触介质部分材料：不锈钢
- PC 透明窗，不锈钢机芯
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)



G20SL 系列



GR20SL 系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	安装方式 Installation
G20SL	2" (50 mm)	1/4" NPT	径向
GR20SL	2" (50 mm)	1/4" NPT	轴向

压力单位 Pressure Unit	量 程 Measuring Range	精度等级 Precision Level	
		G20SL 系列	GR20SL 系列
MPa	-0.1~0.25, 1, 1.6, 2.5 MPa	2.5	2.5
	0~0.25, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa		
psi / kPa	-30 inHg ~ 15, 30, 60, 100, 200, 300 psi	3-2-3	3-2-3
	0~30, 60, 100, 200, 300, 400, 600, 1500, 3000, 4000, 6000 psi		
psi / bar	-1.0~1, 2, 10, 16, 25 bar	2.5	2.5
	0~2, 10, 16, 25, 40, 315 bar		

订购指南 Ordering Information

G20SL	V	0.25	M
产品系列 Series	压力表类型 Gauge Type	量程 Measuring Range	压力单位 Pressure Unit
G20SL GR20SL	V: 联程表 无: 正压压力表	最大刻度值 (见标准量程表)	无: psi / kPa M: MPa b: bar p: psi p/b: psi / bar



GS-100 系列

GS-60Z 系列

结构特点 Features

- 用于测量腐蚀性气体及液体介质
- 接触介质部分材料：不锈钢
- PC 透明窗，不锈钢机芯
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	安装方式 Installation
GS-60	2.5" (63 mm)	M14 * 1.5	径向
GS-100	4" (100 mm)	M14 * 1.5	径向
GS-60Z	2.5" (63 mm)	M14 * 1.5	轴向
GS-100Z	4" (100 mm)	M14 * 1.5	轴向

压力单位 Pressure Unit	量程 Measuring Range	精度等级 Precision Level			
		GS-60 系列	GS-100 系列	GS-60Z 系列	GS-100Z 系列
MPa	-0.1~0.25, 1, 1.6, 2.5 MPa	2.5	1.5	2.5	1.5
	0~0.25, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa				

订购指南 Ordering Information

GS-60 产品系列 Series	Z - 安装方式 Installation	V 压力表类型 Gauge Type	0.25 量程 Measuring Range	M 压力单位 Pressure Unit
GS-60 GS-100	Z: 轴向 无: 径向	V: 联程表 无: 正压压力表	最大刻度值 (见标准量程表)	M: MPa

UHP STEEL GAUGES

高洁净压力表

Solutions for Life

结构特点 Features

- 用于半导体行业高纯气体测量
- 超纯水洗净处理，无尘室封装
- 波登管采用无氧焊接，高纯氩保护
- 接触介质部分材料：不锈钢 316L
- PC 透明窗，不锈钢机芯
- 连接螺纹：9/16"-18UNF
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)



GU20SL 系列

标准量程 Standard Measuring Range

压力单位 Pressure Unit	量 程 Measuring Range	精度等级 Precision Level
MPa	-0.1~0.25, 1, 1.6, 2.5 MPa	2.5
	0~0.25, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa	
psi / kPa	-30 inHg ~ 15, 30, 60, 100, 200, 300 psi	3-2-3
	0~30, 60, 100, 200, 300, 400, 600, 1500, 3000, 4000, 6000 psi	
psi / bar	-1.0~1, 2, 10, 16, 25 bar	2.5
	0~2, 10, 16, 25, 40, 315 bar	

订购指南 Ordering Information

GS20SL -	V	0.25	M	VSF4
产品系列 Series	压力表类型 Product Series	量程 Measuring Range	压力单位 Pressure Unit	连接螺纹 Connection Thread
GU20SL	V: 联程表 无: 正压压力表	最大刻度值 (见标准量程表)	无: psi / kPa M: MPa b: bar p: psi p/b: psi / bar	VSM4: 9/16"-18UNF(M) VSF4: 9/16"-18UNF(F)

PRESSURE GAUGE WITH ELECTRIC CONTACT

Solutions for Life

电信号压力表

结构特点 Features

- 可用于测量腐蚀性气体及液体介质
- 可用于压力系统实现自动控制和信号预警
- 接触介质部分材料：不锈钢
- 最大工作电压：24 V
- 最大工作电流：1 A
- 触点功率：10 W
- PC 透明窗，不锈钢机芯
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)



GE20 系列



GRE20 系列

标准量程 Standard Measuring Range

压力单位 Pressure Unit	量 程 Measuring Range	精度等级 Precision Level	连接螺纹 Connection Thread
MPa	0~1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa	2.5	1/4" NPT
psi / kPa	0~100, 200, 300, 400, 600, 1500, 3000, 4000, 6000 psi	3-2-3	1/4" NPT
psi / bar	0~10, 16, 25, 40, 315 bar	2.5	1/4" NPT

订购指南 Ordering Information

GE20 - 产品系列 Series	0.25 量程 Measuring Range	M 压力单位 Pressure Unit
GE20 GRE20	最大刻度值 (见标准量程表)	无: psi / kPa M: MPa b: bar p: psi p/b: psi / bar

REFRIGERATION GAUGES

冷媒压力表

Solutions for Life

结构特点 Features

- 用于制冷行业的氟利昂压力测量
- 可显示压力和冷媒蒸发温度的关系
- 接触介质部分材料：铜合金
- PC 透明窗
- 充液型的冷媒表特别适用于有动载荷或有振动的测量场所



GMC25-R12 系列



GR2522-35b 系列



G-60ZT 系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	适用冷媒 Application Refrigerant	量程 Measuring Range	进气连接 Inlet Connection	精度等级 Precision Level	安装方式 Installation
GMP25-R12	R12 / R22 / R502	0-500 psi	1/8" NPT	3-2-3	径向、标准型
GMP25-R134A	R134A / R404A / R507	0-500 psi	1/8" NPT	3-2-3	径向、标准型
GMP-R410A	R410A	0-780 psi	1/8" NPT	3-2-3	径向、标准型
GMC25-R12	R12 / R22 / R502	-30" Hg - 250 psi	1/8" NPT	3-2-3	径向真空、标准型
GMC25-R134A	R134A / R404A / R507	-30" Hg - 350 psi	1/8" NPT	3-2-3	径向真空、标准型
GMC25-R410A	R410A	-30" Hg - 520 psi	1/8" NPT	3-2-3	径向真空、标准型
GR2522-15b	R404A / R22 / R134A	-30" Hg - 15 bar (215 psi)	1/4" SAE	1.6	轴向真空、面板安装
GR2522-35b	R404A / R22 / R134A	-30" Hg - 35 bar (500 psi)	1/4" SAE	1.6	轴向真空、面板安装
GR2510-1.5M	R22 / R134A	0-1.5 MPa	1/4" SAE	2.5	轴向、面板安装
GR2510-3.5M	R22 / R134A	0-3.5 MPa	1/4" SAE	2.5	轴向、面板安装
G-60ZT-1.5M	R22 / R134A	0-1.5 MPa	1/4" SAE	2.5	轴向、面板安装
G-60ZT-3.5M	R22 / R134A	0-3.5 MPa	1/4" SAE	2.5	轴向、面板安装
GR2535-15b	R404A / R22 / R134A	-30" Hg - 15 bar (215 psi)	1/4" SAE	1.6	轴向真空充液表、面板安装
GR2535-35b	R404A / R22 / R134A	-30" Hg - 35 bar (500 psi)	1/4" SAE	1.6	轴向真空充液表、面板安装
GR25SL-15b	R407C / R22 / R134A	-30" Hg - 15 bar (215 psi)	1/4" SAE	1.6	轴向真空充液表、面板安装
GR25SL-35b	R407C / R22 / R134A	-30" Hg - 35 bar (500 psi)	1/4" SAE	1.6	轴向真空充液表、面板安装

结构特点 Features

- 用于制冷行业的氟利昂压力测量
- 不显示冷媒蒸发温度
- 接触介质部分材料：铜合金
- PC 透明窗，塑料外壳



G6028系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号	适用冷媒	量程	进气连接	精度等级	安装方式
Series	Application Refrigerant	Measuring Range	Inlet Connection	Precision Level	Installation
G6028-V2M&3.5M	R22 / R134A / R404A	-0.1~2 MPa, 0~3.5 MPa	1/4" SAE	2.5	径向压力表
G6028-V20b&35b	R22 / R134A / R404A	-1~20 bar, 0~35 bar	1/4" SAE	2.5	径向压力表
G6028-V250&500	R22 / R134A / R404A	-30" Hg ~ 250 psi, 0~500 psi	1/4" SAE	3-2-3	径向压力表

LIQUID FILLED GAUGES

充液表

Solutions for Life

结构特点 Features

- 用于有动载荷或有振动的测量场所
- 接触介质部分材料
GL-60, GL-100 系列: 铜合金
GSL-60, GSL-100 系列: 不锈钢
- PC 透明窗, 医用甘油
- 工作环境温度: $-20^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$ ($-4^{\circ}\text{F} \sim +131^{\circ}\text{F}$)



GSL-60 系列



GL-60 系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection
GL-60	2.5" (63 mm)	M14 * 1.5
GSL-60	2.5" (63 mm)	M14 * 1.5
GL-100	4" (100 mm)	M20 * 1.5
GSL-100	4" (100 mm)	M20 * 1.5

压力单位 Pressure Unit	量 程 Measuring Range	精度等级 Precision Level
MPa	-0.1~0.25, 1, 1.6, 2.5 MPa	2.5
	0~0.25, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 10, 16, 25, 40 MPa	
psi / bar	-1.0~0, 1, 2, 10, 16, 25 bar	2.5
	0~2, 10, 16, 25, 40, 315 bar	

订购指南 Ordering Information

GL-60	Z -	V	2.5	M
产品系列 Series	安装方式 Watchcase Material	压力表类型 Gauge Type	量程 Measuring Range	压力单位 Pressure Unit
GL-60 GL-100 GSL-60 GSL-100	Z: 轴向 ZT: 轴向带边 无: 径向	V: 联程表 无: 正压压力表	最大刻度值 (见标准量程表)	M: MPa p/b: psi / bar

结构特点 Features

- 用于有动载荷或有振动的测量场所
- 接触介质部分材料
G2506, GR2506, G10002, GR10002 系列: 铜合金
G2506SL, GR2506SL, G10002SL, GR10002SL 系列: 不锈钢
- PC 透明窗, 医用甘油
- 工作环境温度: $-20^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$ ($-4^{\circ}\text{F} \sim +131^{\circ}\text{F}$)



G2506 系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	安装方式 Installation
G2506, G2506SL	2.5" (63 mm)	1/4" NPT	径向
GR2506, GR2506SL	2.5" (63 mm)	1/4" NPT	轴向
G10002, G10002SL	4" (100 mm)	1/2" NPT	径向
GR10002, GR10002SL	4" (100 mm)	1/2" NPT	轴向

压力单位 Pressure Unit	量 程 Measuring Range	精度等级 Precision Level
psi / kPa	-30 inHg ~ 0, 15, 30, 60, 100, 200, 300 psi	3-2-3
	0~30, 60, 100, 200, 300, 400, 600, 1500, 3000, 4000, 6000 psi	
psi / bar	-1.0 ~ 0, 1, 2, 10, 16, 25 bar	2.5
	0~2, 10, 16, 25, 40, 315 bar	

订购指南 Ordering Information

GL-60 - 产品系列 Series	V 压力表类型 Gauge Type	2.5 量程 Measuring Range	M 压力单位 Pressure Unit
G2506, G2506SL GR2506, GR2506SL G10002, G10002SL GR10002, GR10002SL	V: 联程表 无: 正压压力表	最大刻度值 (见标准量程表)	b: bar 无: psi / kPa

MEDICAL GAUGES

医用压力表

Solutions for Life

结构特点 Features

- 应用于医疗呼吸机、麻醉机
- 60 mm 表盘，读数清晰
- 精度：±4%
- 高品质的铍青铜膜盒结构，经久耐用
- 工作环境温度：-10°C ~ +40°C (+14°F ~ +104°F)



GR60PM-V10K



GR60PM-V10K-P

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	量程 Measuring Range	进气连接 Inlet Connection	表壳材料 Case Material
GR60PM-V10K	-2~10 kPa	1/8" NPT	铁壳电镀
GR60PM-V10K-P	-2~10 kPa	Φ14 mm, 插接	塑料外壳

GRE15 系列盘管式压力表 Button Gauge with Protector

结构特点 Features

- 用于测量非腐蚀性气体及液体介质
- 接触介质部分材料：铜合金
- 盘管式设计，PC 透明窗，橡胶护套
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)
- 通过 UL 安全认证



GRE15 系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	量程 Measuring Range	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	精度等级 Precision Rate	表壳材质 Case Material
GRE15-25M	0-25 MPa	1.5" (40 mm)	1/8" NPT, 轴向	4	不锈钢表壳
GRE15-3000	0-3000 psi	1.5" (40 mm)	1/8" NPT, 轴向	4	不锈钢表壳
GRE15-4500	0-4500 psi	1.5" (40 mm)	1/8" NPT, 轴向	4	不锈钢表壳

结构特点 Features

- 用于医用氧气或笑气的测量
- 接触介质部分材料：铜合金
- 表面处理：电镀（医疗等级）
- PC 透明窗，全铜机芯
- 工作环境温度：-40°C ~ +70°C (-40°F ~ +158°F)



G20PM 系列



G15PM 系列



GR15PM 系列

标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	量程 Measuring Range	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	精度等级 Precision Level	表壳材质 Case Material
G20PM-25M	0-25 MPa	2" (50 mm)	1/4" NPT	2.5	压力表, 径向
G20PM-4000	0-4000 psi	2" (50 mm)	1/4" NPT	3-2-3	压力表, 径向
G20PM-315b	0~315 bar	2" (50 mm)	1/4" NPT	2.5	压力表, 径向
G15PM-25M	0-25 MPa	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	2.5	压力表, 径向
G15PM-4000	0-4000 psi	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	3-2-3	压力表, 径向
G15PM-315b	0~315 bar	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	2.5	压力表, 径向
GR15PM-25M	0-25 MPa	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	2.5	压力表, 轴向
GR15PM-4000	0-4000 psi	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	3-2-3	压力表, 轴向
GR15PM-315b	0~315 bar	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	2.5	压力表, 轴向
G15PM-5L	0~5 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 径向
G15PM-8L	0~8 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 径向
G15PM-15L	0~15 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 径向
GR15PM-5L	0~5 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 轴向
GR15PM-8L	0~8 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 轴向
GR15PM-15L	0~8 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 轴向
GR15PM-45L	0~15 LPM	1.5" (40 mm)	1/8" NPT	4	流量计, 轴向

PRESSURE AND TEMPERATURE GAUGES

压力及温度表

Solutions for Life

结构特点 Features

- 用于测量热水锅炉内的蒸汽压力及温度
- 接触介质部分材料：铜合金
- 感温材料：镀青铜
- PC 透明窗



标准量程 Standard Measuring Range

系列号 Series	压力 Pressure	温度 Temperature	外径 Outside Diameter	进气连接 Inlet Connection	压力等级 Pressure	温度等级 Temperature
G25PT-0.4M	0~0.4 MPa	20~120°C (68~248°F)	2.5" (63 mm)	1/2" NPT	2.5	±3%
G25PT-0.6M	0~0.6 MPa	20~160°C (68~320°F)	2.5" (63 mm)	1/2" NPT		
G25PT-50	0~50 psi	20~120°C (68~248°F)	2.5" (63 mm)	1/2" NPT	3-2-3	±3%
G25PT-75	0~75 psi	0~160°C (32~320°F)	2.5" (63 mm)	1/2" NPT		
G25PT-4b	0~4 bar	20~120°C (68~248°F)	2.5" (63 mm)	1/2" NPT	2.5	±3%
G25PT-6b	0~6 bar	20~160°C (68~320°F)	2.5" (63 mm)	1/2" NPT		

压力表用保护套 Gauge Protectors



Y4930-R



Y4930-BE



Y4930-G



Y4930-BK

系列号 Series	材料 Material	适用范围 Application
Y4930-R	PVC	2" 压力表
Y4930-BE	PVC	2" 压力表
Y4930-G	PVC	2" 压力表
Y4930-BK	PVC	2" 压力表



流体系统整体解决方案快速浏览

- 一般工业/特气/超高纯减压器
- 仪表/高纯阀门
- 钢瓶阀和钢瓶接头
- 管路安全产品/管路附件
- 卡套/管路/高纯接头
- 压力表/工业报警器/特气控制面板



特气汇流排

- 特气控制面板
- 特气汇流排
- 特气控制终端
- 其他控制系统
- 附件



特气减压器

- 铜电镀减压器
- 不锈钢减压器
- 不锈钢高纯减压器
- 特殊用途减压器
- 背压阀



阀门总览

- 针阀
- 球阀
- 膜片阀
- 表阀
- 单向阀
- 过流阀
- 泄压阀
- 瓶阀



高纯产品

- U 系列高纯减压器
- DV 系列高纯阀门
- 高纯压力表
- 高纯接头



气体减压器 & 流量计

- 气瓶用减压器
- 配管用减压器
- 气瓶集合装置用减压器
- 电加热减压器
- 流量计式减压器
- 充气球式减压器

您可以通过以下2种方式了解更多相关目录

- 1、直接联系捷锐公司告诉您你所感兴趣的目录
- 2、登入我们的网站注册帐户，即可查看并下载目录

如果您想了解我们全部系列的特气产品，敬请访问我们的网站：www.gentec.com



北京办事处（华北地区）

电话：010-65579420

传真：010-65578994

地址：北京丰台区顺三条 21 号 2 号楼
嘉业大厦 12A10 室

青岛办事处（山东地区）

电话：0532-66776940

传真：0532-66776941

地址：青岛市市南区福州南路 19 号
3 号楼 2404 室

西安办事处（西北地区）

电话：029-88216277

传真：029-88216277

地址：西安市雁塔区南二环西段 154 号
易和蓝钻办公楼一单元 10 层 04 室

成都办事处（西南地区）

电话：028-85085744

传真：028-85081044

地址：成都市武侯区鞋都南一路 9 号
鞋王大厦 C 栋 1403 室

广州办事处（华南地区）

电话：020-38769677

传真：020-28856021

地址：广州市天河区中山大道西 63 号
电子科技大厦 7 楼

武汉办事处（华中地区）

电话：027-88121829

传真：027-88122039

地址：武汉市武昌区融侨华府
1 栋 2 单元 501 室



捷锐企业（上海）有限公司

GENTEC (SHANGHAI) CORPORATION

上海市松江区玉树路1988号, 201699

电 话：021-67727722

传 真：021-67727754

网 址：www.gentec.com

电子邮件：info@gentec.com.cn



Genstar Technologies Company Inc.

4525 Edison Avenue, Chino, CA 91710, USA

Tel: 909-606-2726

Fax: 909-606-6485

www.gentec.com