



## **MEDICAL GAS OUTLETS, CONSOLE UNITS & ACCESSORIES**

医用终端、设备带及配件

# TABLE OF CONTENTS

目录

Solutions for Life



6-10 分体式医用气体终端



11-14 整体式医用气体终端



15-16 废气排放系统



17 医用设备带



18 壁画式终端箱

19 手术室终端箱

20 移动式终端盒



21-32 附件

## 公司简介



捷锐企业(上海)有限公司,始于 1969 年,坐落于国家级松江经济技术开发区西部工业园区,拥有 36800 平方米的高科技厂房及 Class 10 无尘室。捷锐提供医用供气系统整体解决方案,产品涵盖:气源设备、管道管路系统、医疗监控报警系统、氧气及负压治疗器械、紧急救护产品及呼吸护理产品等,从研究开发、方案设计、生产制造到技术支持等一系列服务,提供一站式交钥匙工程(Turn-Key Solution)。



## 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 ISO 13485 质量系统及全员品质管理体系(TQM),不断提升产品质量。捷锐产品符合现行标准,包括:CE, UL, ETL, HTM 02-01, NFPA 99, ANSI, MDSAP, SEMI, ASTM 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:公司领导人以身作则、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。

## 具备雄厚研发力量

捷锐研发气体相关之零件、组件、系统及设备,科研人员涵盖了化工、材料、机械、电器及软件设计等不同领域的专业人才。捷锐 50 多年的全球市场及研发、生产经验,提供医疗供气系统领域的整体解决方案。

## 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、压力测试仪,电介质强度测试仪,漏电流测试仪等,提升产品质量。

# MEDICAL GAS FLOW CONTROL SOLUTIONS

医用供气系统

Solutions for Life

## 医用供气系统整体解决方案 Medical Gas Flow Control Solutions

- 产品按标准要求检测, 安全可靠
- 通过 ISO 13485 质量体系认证
- 通过美国 ETL 认证
- 通过欧盟 CE 认证
- 符合美国 NFPA 99:2005
- 符合英国 HTM 02-01
- 专业技术工程团队, 提供从技术咨询、系统设计到安装维护的一站式服务



### ① 医用负压吸引系统

GENTEC® 为您提供负压吸引系统。稳定的负压吸引系统, 让您的工作进行、无后顾之忧。

### ② 医用空气系统

GENTEC® 医用空气系统, 包括器械空气系统、医疗空气系统以及牙科空气系统。使空气系统更洁净, 以满足使用要求。

### ③ 医用监控系统

GENTEC® 医用供气监控系统整体解决方案, 通过互联网连接, 实时监控、统计、分析医院各区域气体和设备运行状况, 随时掌控、管理供气状态。





## ④ 医用供氧系统

GENTEC® 医用供氧系统, 包括汇流排、制氧机、液氧储槽等产品, 多种供氧方式, 方便客户根据实际应用场合, 选择解决方案。

## ⑤ 医用气体管道

GENTEC® 医疗气体管道采用 ASMT88, B819 医用铜管运输气体至用气点, 配合先进的焊接技术, 使气体输送过程更加有效、洁净。

## ⑥ 医用气体终端

GENTEC® 医用气体终端, 包括英式、美式、法式、德式、日式、澳式等多种类型。终端亦可配合设备带、壁画式终端箱使用, 满足各种病房的需求。通过美国 ETL 认证及欧盟 CE 认证。

# MEDICAL GAS OUTLETS

分体式医用气体终端

Solutions for Life

## 美式医用气体终端 American Medical Gas Terminals



### 结构特点 Features

- 美式终端与 Ohmeda<sup>®</sup>, Chemetron<sup>®</sup>, Puritan-Bennett<sup>®</sup> 全兼容, DISS 终端符合 CGA-V5 (2005)
- 终端插座和终端后座组合式结构, 同种气体终端后座通用
- 后座有槽板式和覆壁式两种形式
- 终端带双级单向阀, 可保证在不切断区域供气的情况下, 对终端进行维护
- 进气管可 360° 旋转, 安装配管方便
- 进气方式有 90° 铜管, 180° 铜管, 90° DISS, 90° 软管接头
- 依 CGA 4.1 标准氧气脱脂清洗
- 清洁符合 ISO 15001(YY/T 0882), CGA G-4.1 标准
- 通过气密性测试
- UL 1331 认证, 符合 YY 0801.1

## 法式医用气体终端 French Medical Gas Terminals

捷锐 FSO 系列法式终端适用于医用供气系统。通过 ISO 13485 质量体系认证, 符合 NF S90-116-1988, 安全可靠。



### 结构特点 Features

- 适用于法式接头
- 定位销设计, 避免气体混淆
- 采用 ISO32 颜色标准识别气体
- 内置单向阀, 接头拔出时安全切断气源
- 符合 YY 0801.1
- 进气管可 360° 旋转, 安装方便
- 进气方式有 90° 铜管, 180° 铜管, 90° DISS, 90° 软管接头
- 经 UL 认证, 符合 ISO 9170-1
- 通过气密性测试

## 澳式医用气体终端 Australian Medical Gas Terminals

捷锐 SIS 系列澳式终端适用于医用供气系统, 通过 ISO 9001 和 ISO 13485 质量体系认证, 符合 AS 2896, 安全可靠。



### 结构特点 Features

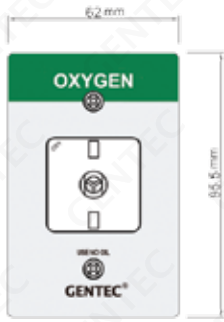
- 适用于澳式接头
- 定位销设计, 避免气体混淆
- 采用 ISO32 颜色标准识别气体
- 内置单向阀, 插头拔出时安全切断气源
- 进气管可 360° 旋转, 安装方便
- 进气方式有 90° 铜管, 180° 铜管, 90° DISS, 90° 软管接头
- 符合 YY 0801.1 AS 2896
- 通过气密性测试

# MEDICAL GAS OUTLETS

分体式医用气体终端

Solutions for Life

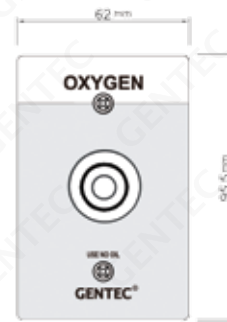
## 终端插座外观及尺寸 (氧气为例) Dimensions (mm)



美式气体终端插座



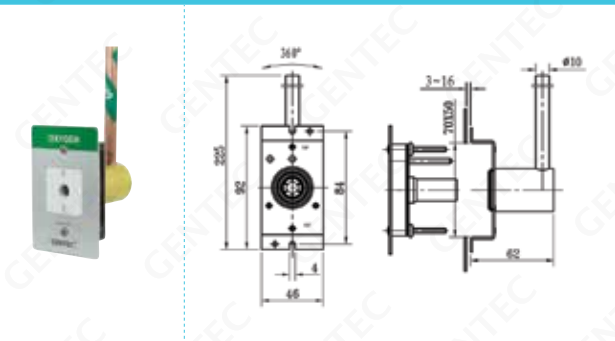
法式气体终端插座



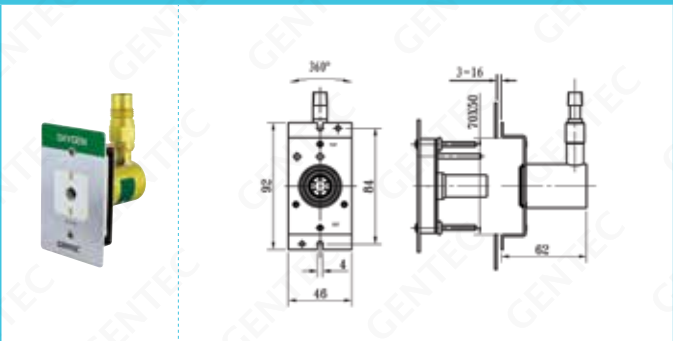
澳式气体终端插座

## 终端后座外形尺寸图 (氧气为例) Dimensions (mm)

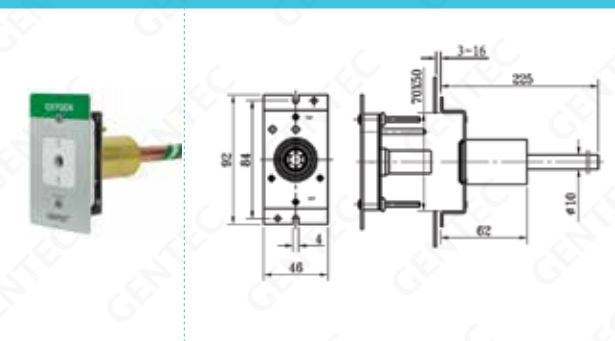
### 槽板式 90° 焊接铜管进气



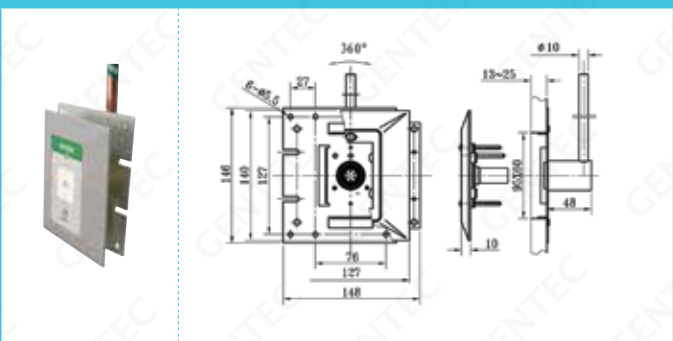
### 槽板式 90° DISS接头进气



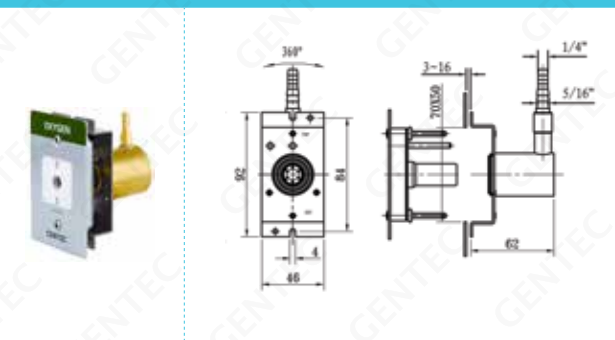
### 槽板式 180° 焊接铜管进气



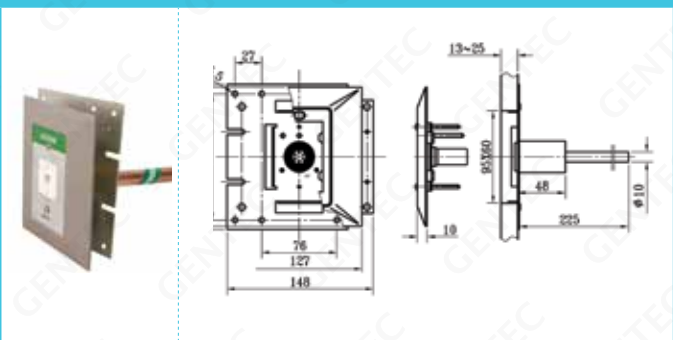
### 覆壁式 90° 焊接铜管进气



### 槽板式 90° 软管接头进气



### 覆壁式 180° 焊接铜管进气



面板开孔尺寸: 70 X 50 mm



## 完整终端选型 Complete Gas Terminals Ordering Information



38	1	1	U	- O	- O	- M
安装方式 Installation	标准代号 Type	颜色标准 Color Code	适用气体 Gas Service	进气方向 Inlet Direction	进气规格 Inlet Specifications	
1:槽板式 2:覆壁式	1:Ohmeda® 式 2:DISS 式 3:Chemetron® 式 4:Puritan-Bennett® 式 5:法式 9:澳式	U:USA 颜色标准 E:ISO 32 颜色标准	O:氧气 V:负压 A:空气 (400 kPa) 2:笑气 W:废气 C:二氧化碳 N:氮气 IA:仪表空气 (800 kPa)	空:侧边进气 R:尾部进气	空:管外径1/2" M: 管外径10mm H: 软管承插进气 DS: DISS 接头进气 MXX: 其他螺纹接头进气	

# MEDICAL GAS OUTLETS

分体式医用气体终端

Solutions for Life

## 订购指南 Ordering Information

ISO 色标	气体 USA 色标	美式终端插座				法式终端插座	澳式终端插座
		Ohmeda®	DISS	Chemetron®	Puritan Bennett®	FSO	SIS
							
	氧气 Oxygen	3911U-O	3912U-O	3913U-O	3914U-O	3915E-O	3919E-O
	负压 Vacuum	3911U-V	3912U-V	3913U-V	3914U-V	3915E-V	3919E-V
	医用空气 Medical Air	3911U-A	3912U-A	3913U-A	3914U-A	3915E-A	3919E-A
	笑气 Nitrous Oxide	3911E-2	3912E-2	3913E-2	3914E-2	3915E-2	3919E-2
	废气 WAGD	3911U-W	3912U-W	3913U-W	3914U-W	/	3919E-W
	二氧化碳 Carbon Dioxide	/	3912E-C	/	/	3915E-C	3919E-C
	氮气 Nitrogen	/	3912E-N	/	/	3915E-N	/
	动力空气 Instrument Air	/	3912E-IA	/	/	/	3919E-IA

ISO 色标	气体 USA 色标	终端底座					
		槽板式90°进气	覆壁式90°进气	槽板式180°进气	吊顶式180°进气	急救式90°DISS	急救式90°软管接头
							
	氧气 Oxygen	3910U-O	3920U-O	3910U-O-R	3920U-O-R	3910U-O-DS	3910U-O-HS
	负压 Vacuum	3910U-V	3920U-V	3910U-V-R	3920U-V-R	3910U-V-DS	3910U-V-HS
	医用空气 Medical Air	3910U-A	3920U-A	3910U-A-R	3920U-A-R	3910U-A-DS	3910U-A-HS
	笑气 Nitrous Oxide	3910E-2	3920E-2	3910U-2-R	3920U-2-R	3910U-2-DS	3910U-2-HS
	废气 WAGD	3910U-W	3920U-W	3910U-W-R	3920U-W-R	3910U-W-DS	3910U-W-HS
	二氧化碳 Carbon Dioxide	3910E-C	3920E-C	3910U-C-R	3920U-C-R	3910U-C-DS	3910U-C-HS
	氮气 Nitrogen	3910E-N	3920E-N	3910U-N-R	3920U-N-R	3910U-N-DS	3910U-N-HS
	动力空气 Instrument Air	3910E-IA	3920E-IA	3910U-IA-R	3920U-IA-R	3910U-IA-DS	3910U-IA-HS

型号中的"E"和"U"分别代表ISO 32和USA标准,如需不同颜色,可用"E"或"U"替换第五码。

## 德式医用气体终端 German Medical Gas Terminals

捷锐 GSO 系列德式终端适用于医用供气系统。通过 ISO 13485 质量体系认证,符合 ISO 9170-1 YY 0801.1 和 DIN 13260-2, 并通过 CE 认证。



### 结构特点 Features

- 适用于德式接头
- 采用 ISO 32 颜色标准识别气体
- 压盖处带脱卸保护设计
- 采用不同插口形状区分气体
- 多种安装方式
- 一体式全铜结构, 可变进气方向
- 内置检修阀, 可免拆卸面板维护
- 通过气密性测试

CE  
0123

## 英式医用气体终端 English Medical Gas Terminals

捷锐 BSO 系列英式终端适用于医用供气系统。通过 ISO 13485 质量体系认证,符合 ISO 9170-1 YY 0801.1 和 BS 5682, 并通过 CE 认证。

### 结构特点 Features

- 适用于英式接头
- 采用 ISO 32 颜色标准识别气体
- 多种安装方式
- 一体式全铜结构, 可变进气方向
- 内置检修阀, 可免拆卸面板维护
- 通过气密性测试



CE  
0123

## 日式医用气体终端 Japanese Medical Gas Terminals

捷锐 JSO 系列日式终端适用于医用供气系统。通过 ISO 13485 质量体系认证,符合 ISO 9170-1 YY 0801.1 和 JIS T7101。



### 结构特点 Features

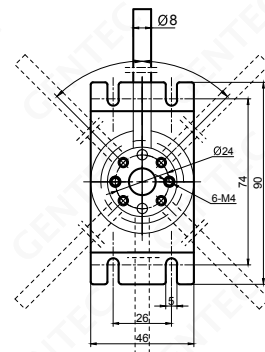
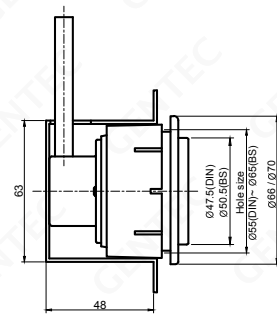
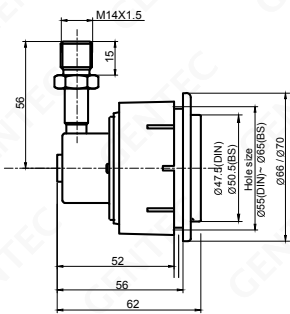
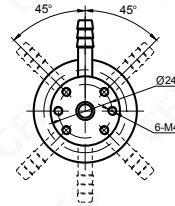
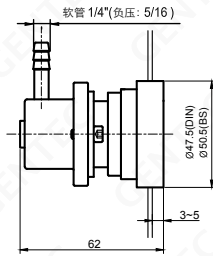
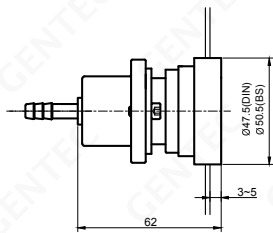
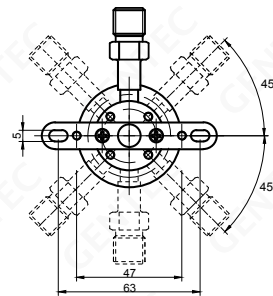
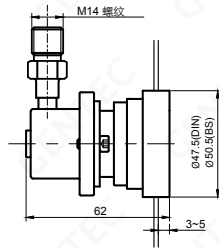
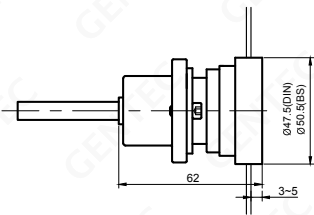
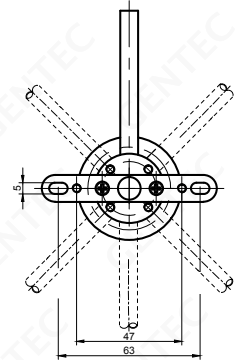
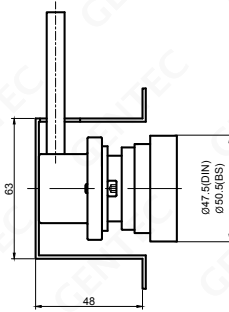
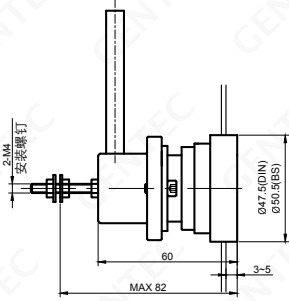
- 适用于日式接头
- 带 JIS 颜色防划式工程塑料面, 耐用, 易辨别
- 采用不同位置销孔区分气体
- 一体式全铜结构, 可变进气方向
- 内置检修阀, 可免拆卸面板维护
- 通过气密性测试

# MEDICAL GAS OUTLETS

整体式医用终端

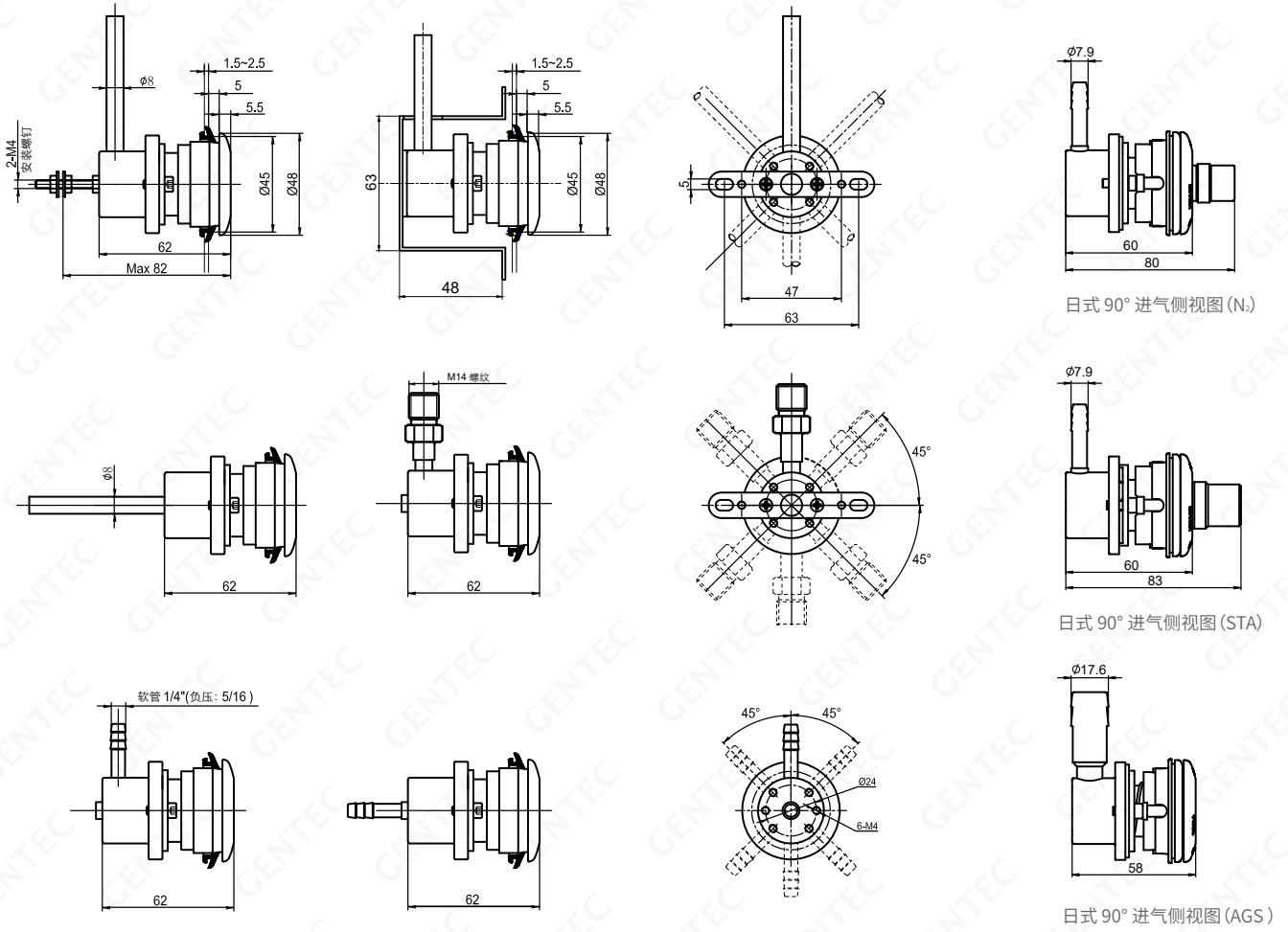
Solutions for Life

平面压盖式尺寸图 Dimensions (mm)

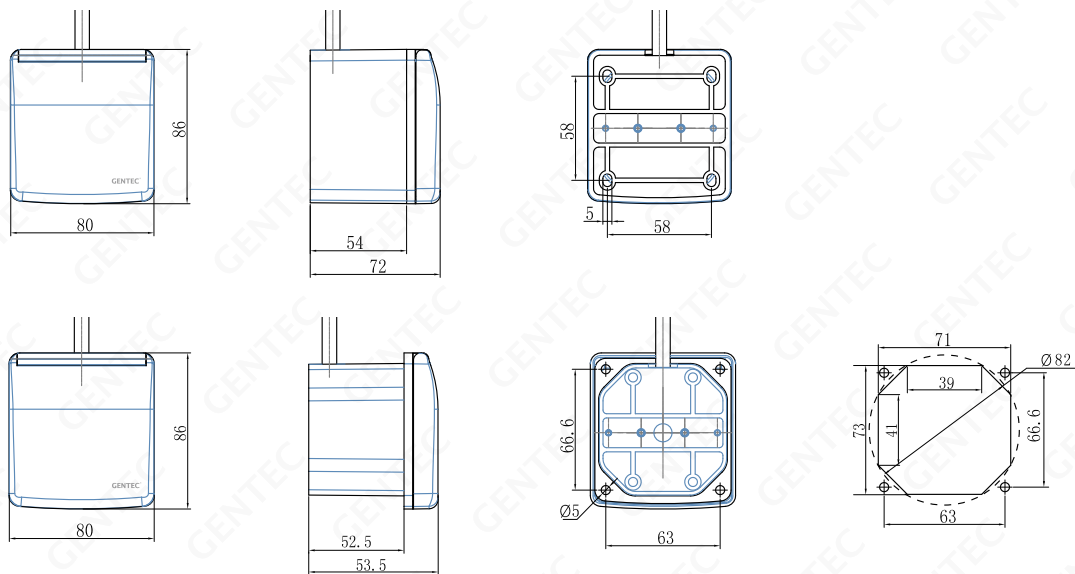




## 弧面压盖式尺寸图 Dimensions (mm)



## 盒式尺寸图 Dimensions (mm)



# MEDICAL GAS OUTLETS

整体式医用终端

Solutions for Life

## 订购指南 Ordering Information

槽板式

盒式



槽板式安装



带槽板式安装支架



外带截止阀



盒式安装 (墙内)



盒式安装 (墙外)

3816E	- O	- S	P10	- P	/ B
系列号 Series	适用气体 Gas Service	进气方向 Inlet Direction	进气规格 Inlet Specifications	压盖形式 Pressure Lid Style	安装支架 Type of Mounting
3816E: 德式 槽板式安装 3826E: 德式 盒式安装	O: 氧气 V: 负压 A: 空气 (400 kPa) 2: 笑气 W: 废气 (ISO 9170-2 TYPE II) C: 二氧化碳 N: 氮气 MA8: 空气 (800 kPa)	S: 侧边进气 SJ: 外带截止阀 R: 尾部进气	P8: 焊接直管, 外径 8 mm P10: 焊接直管, 外径 10 mm P12: 焊接直管, 外径 12 mm HB4: 承插软管 1/4" HB5: 承插软管 5/16" M14: 螺纹规格 M14 X 1.5VCR	P: 平面压盖 (带环形装饰盖) S: 球面压盖	无: 设备带安装 B: 带设备带安装支架 (以上 2 项适用于 3816E 系列)  W: 盒式安装 (墙外) F: 盒式安装 (墙内) (以上 2 项适用于 3826E 系列)

3817E	- O	- S	P10	- P	/ B
系列号 Series	适用气体 Gas Service	进气方向 Inlet Direction	进气规格 Inlet Specifications	压盖形式 Pressure Lid Style	安装支架 Type of Mounting
3817E: 英式 槽板式安装 3827E: 英式 盒式安装	O: 氧气 V: 负压 MA4: 空气 (400 kPa) 2: 笑气 C: 二氧化碳 N: 氮气 MA7: 空气 (800 kPa)	S: 侧边进气 SJ: 外带截止阀 R: 尾部进气	P8: 焊接直管, 外径 8 mm P10: 焊接直管, 外径 10 mm P12: 焊接直管, 外径 12 mm HB4: 承插软管 1/4" HB5: 承插软管 5/16" M14: 螺纹规格 M14 X 1.5VCR	P: 平面压盖 (带环形装饰盖) S: 球面压盖	无: 设备带安装 B: 带设备带安装支架 (以上 2 项适用于 3817E 系列)  W: 盒式安装 (墙外) F: 盒式安装 (墙内) (以上 2 项适用于 3827E 系列)

3818E	- O	- S	P10	- P	/ B
系列号 Series	适用气体 Gas Service	进气方向 Inlet Direction	进气规格 Inlet Specifications	压盖形式 Pressure Lid Style	安装支架 Type of Mounting
3818E: 日式 槽板式安装 3828E: 日式 盒式安装	O: 氧气 V: 负压 A: 空气 (400 kPa) 2: 笑气 C: 二氧化碳 N: 驱动氮气 (DISS TYPE) STA: 驱动空气 (NIST TYPE) AGS: 废气 (K TYPE)	S: 侧边进气 SJ: 外带截止阀 R: 尾部进气	P8: 焊接直管, 外径 8 mm P10: 焊接直管, 外径 10 mm P12: 焊接直管, 外径 12 mm HB4: 承插软管 1/4" HB5: 承插软管 5/16" M14: 螺纹规格 M14 X 1.5VCR HB10: 承插软管 5/8"	P: 平面压盖 (带环形装饰盖) S: 球面压盖	无: 设备带安装 B: 带设备带安装支架 (以上 2 项适用于 3818E 系列)  W: 盒式安装 (墙外) F: 盒式安装 (墙内) (以上 2 项适用于 3828E 系列)

# ANAESTHETIC GAS SCAVENGING SYSTEM

Solutions for Life

废气排放系统

## 废气排放系统 Anaesthetic Gas Scavenging System



### 结构特点 Features

- 以压缩空气为动力,用于医院手术室麻醉气体的净化排放
- 采用 ISO 32 颜色标准标识气体,识别容易
- 带工作指示器,多种安装方式,适应盒式,面板式,槽板式安装
- 最大流量: 50 L/min, 80 L/min (管道阻力 1 ~ 2 kPa)
- 空气驱动流量: 10 ~ 15 L/min
- 驱动压力: 0.4 ~ 0.5 MPa
- 符合 ISO 7396-2, ISO 9170-2
- 通过 CE 认证

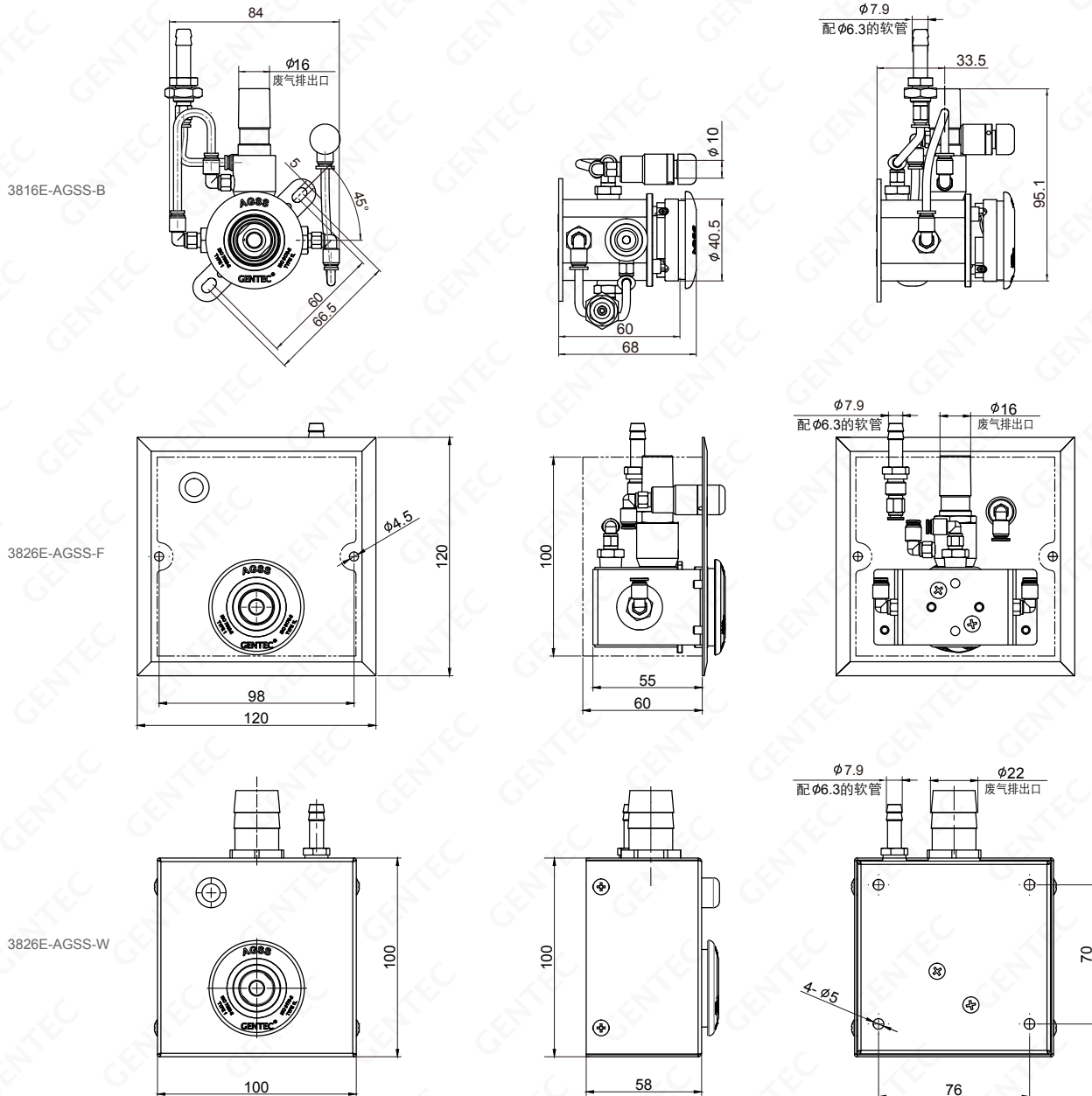
CE  
0123

# ANAESTHETIC GAS SCAVENGING SYSTEM

废气排放系统

Solutions for Life

## 外观尺寸 Dimensions (mm)



## 订购指南 Ordering Information

品号 Part Number	型号 Model Number	最大流量 Maximum Flow	排气口径 Exhaust Diameter	安装方式 Installation
A65216090	3816E-AGSS(1L)-HB16-B	50 L/min	16 mm 内径软管	槽板式安装
A65216100	3816E-AGSS(1H)-HB16-B	80 L/min	16 mm 内径软管	槽板式安装
A65226010	3826E-AGSS(1L)-HB22-W	50 L/min	22 mm 内径软管	盒式安装
A65226020	3826E-AGSS(1H)-HB22-W	80 L/min	22 mm 内径软管	盒式安装
A65226030	3826E-AGSS(1L)-HB16-F	50 L/min	16 mm 内径软管	面板式安装
A65226040	3826E-AGSS(1H)-HB16-F	80 L/min	16 mm 内径软管	面板式安装



## 医用设备带 Medical Console Units

6110系列



6120系列



6210系列



6220系列



6310系列



6311系列



## 结构特点 Features

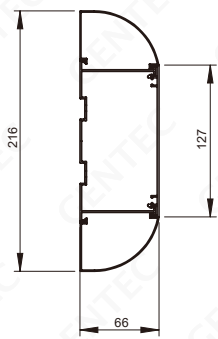
- 铝合金材质，表面喷塑处理，美观、耐磨
- 有单腔、双腔两种结构
- 电路气路分离型双通道
- 安装、维修方便
- 设备带颜色可按用户要求定制
- 气体管道通过气密性测试

# MEDICAL CONSOLE UNITS

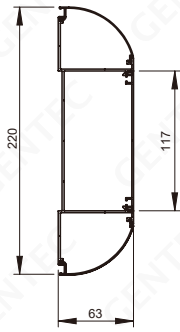
医用设备带

Solutions for Life

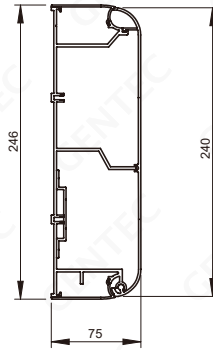
## 外观尺寸 Dimensions (mm)



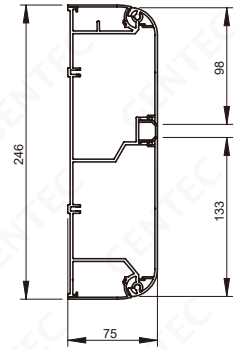
6110



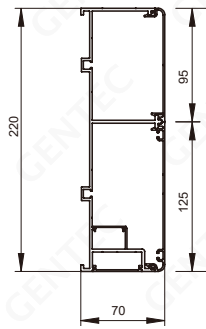
6120



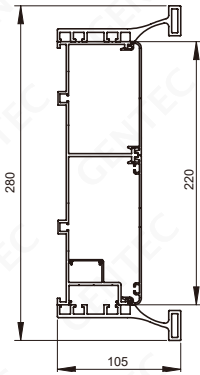
6210



6220



6310



6311

## 订购指南 Ordering Information

EX: 6110	- O	- OH	- L	- 1.2
型号 Model	终端气体 Gas Service	终端种类 Outlets Model	电器 Electric Appliance	长度 Length
6110: 单腔	O: O <sub>2</sub>	OH: Ohmeda® 式	L: 灯	1.2: 1.2米
6120: 单腔带线条	V: VAC	DS: DISS 式	S: 开关	2: 2米
6210: 双腔	A: AIR	CH: Chemetron® 式	C: 呼叫分机	.....
6220: 双腔带线条	2: N <sub>2</sub> O	PB: Puritan-Bennett 式		
6310: ICU	2O: 两个O <sub>2</sub>	FS: 法式		
6311: ICU带上下导轨		GS: 德式		
		BS: 英式		
		JIS: 日式		
		SIS: 澳式		

注: 详细订购信息敬请联系捷锐公司!

## 壁画式终端箱 Art Wall Box

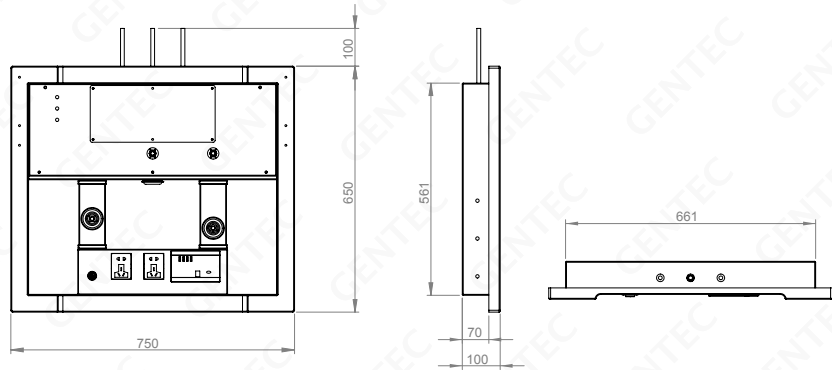
### 结构特点 Features

- 推拉式壁画, 在满足医疗功能的同时, 实现病房整体式设计
- 隐蔽式设计, 内置医疗护理设备, 阻绝浮尘及人为污染
- 外部壁画式设计, 可客制化定做专属的风格, 搭配家具整体设计, 营造恢复性舒适氛围
- 气电分离, 安全可靠
- 丰富的医疗产品及配件, 可依需求量身定做



### 客制化订做壁画 Customized Paintings

### 外观尺寸 Dimensions (mm)



### 订购指南 Ordering Information

3721	V	- P02	- GS	- O2V2
系列号 Series	壁画拉开方式 Open Type	壁画式代号 (油画风格) Painting Style	终端型号 Outlets Model	终端/附件数量 (可多选) Outlets/Accessories Qty.
3721	V: 向上拉开 H: 侧面拉开	P01: 人像画 P02: 风景画 P03: 抽象画	GS, BS, JS, AS, CH, OH……  (详见 P6~P14 页)	O2: 2 路氧气 V2: 2 路负压 A1: 1 路空气 C1: 1 个呼叫器 P1: 1 个插座 L1: 1 盏照明灯

注: 更多画面选择及详细订购信息敬请联系捷锐公司!

# OPERATION ROOM TERMINAL BOX

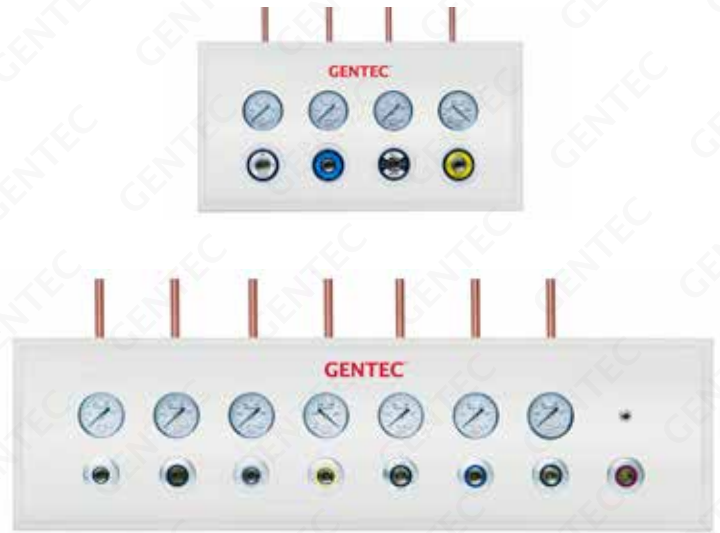
手术室终端箱

Solutions for Life

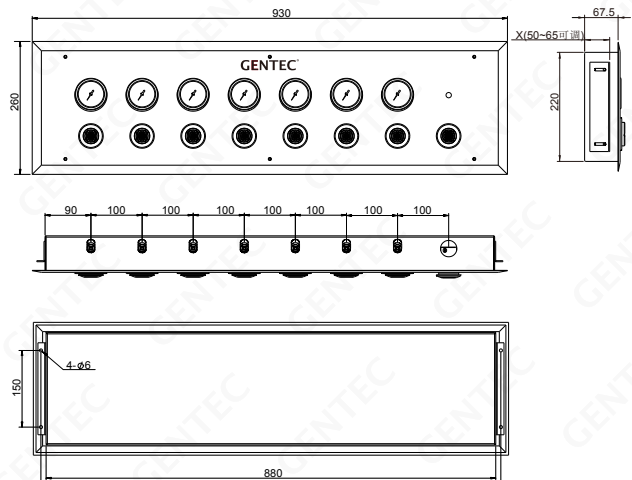
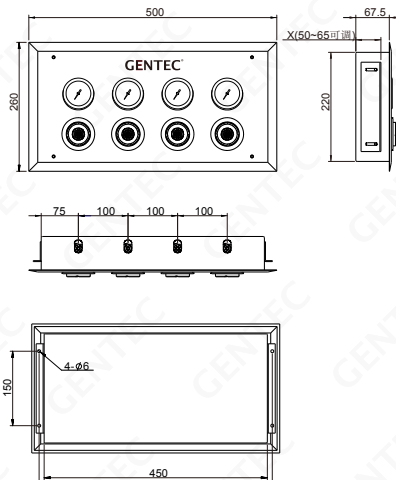
## 手术室终端箱 Operation Room Terminal Box

### 结构特点 Features

- 适用于手术室
- 嵌入式安装, 节省空间
- 不锈钢面板, 方便清洁
- 可同时配备 4~8 路气体
- 每路气体可配备压力测量仪表, 方便观察压力值
- 各种标准终端可选: 德式、英式、日式、法式、  
美式 (Ohmeda®、Chemetron®、DISS、Puritan-Bennett®)



### 外观尺寸 Dimensions (mm)



### 订购指南 Ordering Information

GMOB	- G	4	G	V	- P08	- OVA2
系列号 Series	终端型号 Outlets Model	终端数量 Outlets Qty.	压力表 Pressure Gauge	截止阀 Shut-off Valve	进气连接 Inlet Connection	气体代码 Gas Service
GMOB	G: 德式 B: 英式 J: 日式 F: 法式 O: Ohmeda® 式 C: Chemetron® 式 D: DISS 式 P: Puritan-Bennett® 式	4: 4路 5: 5路 6: 6路 7: 7路 8: 8路	G: 带压力表 /: 不带压力表	V: 带截止阀 /: 不带截止阀	HB4: 1/4" 软管 P8: 8 脱氧紫铜管 P10: 10 脱氧紫铜管	O: 氧气 V: 真空 A: 空气 2: 笑气 C: 二氧化碳 N: 氮气 MA8: 动力空气 AGS: 废气排放系统



## 移动式终端盒 Mobile Terminal Box

### 结构特点 Features

- 适用于应急场所终端扩充、终端转换、雾化治疗、吸氧治疗
- 基本型 2~3 终端, 可随意扩充 5~6 终端
- 结构紧凑, 墙面安装悬挂方便
- 可选配各式终端
- 优先软管进气方式, 可选配其进气形式

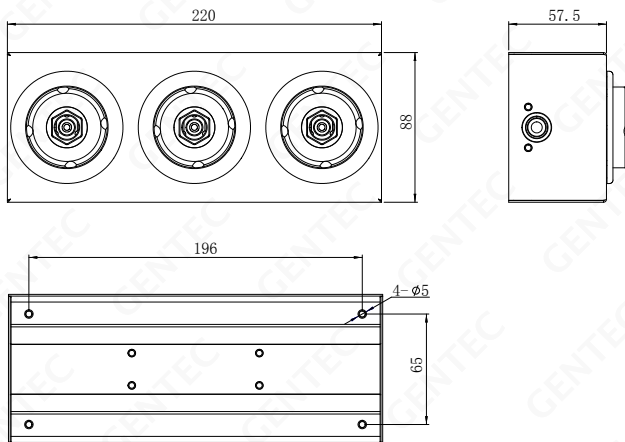


GMTB-G3-O  
(德式终端, 平面压盖)



GMTB-G3-S-O  
(德式终端, 弧形压盖)

### 外观尺寸 Dimensions (mm)



### 订购指南 Ordering Information

GMTB	- G	3	- S	- O
系列号 Series	终端型号 Outlets Model	终端数量 Outlets Qty.	压盖 Pressure Lid	气体代码 Gas Service
GMTB	G: 德式 B: 英式 J: 日式	3: 3 路 (配合医用胶管接头, 可扩充终端数量)	S: 弧形压盖 /: 平面压盖 (仅适用于德式系列)	O: 氧气

# ACCESSORIES
















附件
















Solutions for Life

## 医用气体接头 Medical Gas Adapters

- 应用于气体终端与医疗设备的气体传输
- 适用于各种医用气体 (负压) 和各种医用终端
- 接头采用优质铜合金 (表面电镀) 或不锈钢制造

## Ohmeda® 接头
















Ohmeda®					
<b>USA 颜色标准</b>	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气 (WAGD)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3111U-OXY-NT2	 3111U-VAC-NT2	 3111U-AIR-NT2	 3111U-N2O-NT2	 3111U-WAG-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3111U-OXY-HB4	 3111U-VAC-HB5	 3111U-AIR-HB4	 3111U-N2O-HB4	 3111U-WAG-HB5
<b>ISO 颜色标准</b>	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气 (WAGD)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3111E-OXY-NT2	 3111E-VAC-NT2	 3111E-AIR-NT2	 3111E-N2O-NT2	 3111E-WAG-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3111E-OXY-HB4	 3111E-VAC-HB5	 3111E-AIR-HB4	 3111E-N2O-HB4	 3111E-WAG-HB5

Ohmeda®					
<b>USA 颜色标准</b>	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气 (WAGD)
DISS 外螺纹接头	 3111U-OXY-D	 3111U-VAC-D	 3111U-AIR-D	 3111U-N2O-D	 3111U-WAG-D
<b>ISO 颜色标准</b>	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气 (WAGD)
DISS 外螺纹接头	 3111E-OXY-D	 3111E-VAC-D	 3111E-AIR-D	 3111E-N2O-D	 3111E-WAG-D

## Chemetron® 接头

Chemetron®					
USA 颜色标准	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气(WAGD)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3103-OXY-NT2	 3103-VAC-NT2	 3103-AIR-NT2	 3103-N2O-NT2	 3103-WAG-NT2
1/4" 或 5/16"软管接头	 3103-OXY-HB4	 3103-VAC-HB5	 3103-AIR-HB4	 3103-N2O-HB4	 3103-WAG-HB5
ISO 颜色标准	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气(WAGD)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3103E-OXY-NT2	 3103E-VAC-NT2	 3103E-AIR-NT2	 3103E-N2O-NT2	 3103E-WAG-NT2
1/4" 或 5/16"软管接头	 3103E-OXY-HB4	 3103E-VAC-HB5	 3103E-AIR-HB4	 3103E-N2O-HB4	 3103E-WAG-HB5

## Puritan-Bennett® 接头

















































Puritan Bennett®					
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	废气(WAGD)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3104-OXY-NT2	 3104-VAC-NT2	 3104-AIR-NT2	 3104-N2O-NT2	 3104-WAG-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3104-OXY-HB4	 3104-VAC-HB5	 3104-AIR-HB4	 3104-N2O-HB4	 3104-WAG-HB5

# ACCESSORIES

附件

























Solutions for Life

## DISS 手动接头



DISS(手动) USA 颜色标准		1/8"NPT 外螺纹接头, 手动	1/4" 或 5/16" 软管接头, 手动	DISS(手动) ISO 颜色标准		1/8"NPT 外螺纹接头, 手动	1/4" 或 5/16" 软管接头, 手动
	氧气 (Oxygen)				氧气 (Oxygen)		
	负压 (Vacuum)				负压 (Vacuum)		
	医用空气 (Medical Air)				医用空气 (Medical Air)		
	笑气 (Nitrous Oxide)				笑气 (Nitrous Oxide)		
	废气 (WAGD)				废气 (WAGD)		
	二氧化碳 (Carbon Dioxide)				二氧化碳 (Carbon Dioxide)		
	氮气 (Nitrogen)				氮气 (Nitrogen)		
	动力空气 (Instrument Air)				动力空气 (Instrument Air)		



## DISS 式六角接头

DISS 式(六角)				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3102-OXY-NT2	 3102-VAC-NT2	 3102-AIR-NT2	 3102-N2O-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3102-OXY-HB4	 3102-VAC-HB5	 3102-AIR-HB4	 3102-N2O-HB4
DISS 式(六角)				
	废气 (WAGD)	二氧化碳 (Carbon Dioxide)	氮气 (Nitrogen)	动力空气 (Instrument Air)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3102-WAG-NT2	 3102-CO2-NT2	 3102-NIT-NT2	 3102-IA-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3102-WAG-HB5	 3102-CO2-HB4	 3102-NIT-HB4	 3102-IA-HB4

## FS 法式接头

FS 法式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3105E-OXY-NT2	 3105E-VAC-NT2	 3105E-AIR-NT2	 3105E-N2O-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3105E-OXY-HB4	 3105E-VAC-HB5	 3105E-AIR-HB4	 3105E-N2O-HB4



# ACCESSORIES

附件

Solutions for Life

## GS 德式接头



GS德式							
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	二氧化碳 (Carbon Dioxide)	氮气 (Nitrogen)	动力空气 (Instrument Air)
1/8" NPT 外螺纹接头							
	3106-OXY-NT2	3106-VAC-NT2	3106-AIR-NT2	3106-N2O-NT2	3106-CO2-NT2	3106-NIT-NT2	3106-MA7-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头							
	3116-OXY-HB4H	3116-VAC-HB5H	3116-AIR-HB4H	3116-N2O-HB4H	3116-CO2-HB4H	3116-NIT-HB4H	3116-MA7-HB4H

## BS 英式接头



BS 英式							
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)	二氧化碳 (Carbon Dioxide)	氮气 (Nitrogen)	动力空气 (Instrument Air)
1/8" NPT 外螺纹接头							
	3117-OXY-NT2 3107-OXY-NT2	3117-VAC-NT2 3107-VAC-NT2	3117-AIR-NT2 3107-AIR-NT2	3117-N2O-NT2 3107-N2O-NT2	3117-CO2-NT2 3107-CO2-NT2	3117-N2-NT2 3107-N2-NT2	3117-MA7-NT2 3107-MA7-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头							
	3117-OXY-HB4 3107-OXY-HB4	3117-VAC-HB5 3107-VAC-HB5	3117-AIR-HB4 3107-AIR-HB4	3117-N2O-HB4 3107-N2O-HB4	3117-CO2-HB4 3107-CO2-HB4	3117-N2-HB4 3107-N2-HB4	3117-MA7-HB4 3107-MA7-HB4

AGSS 欧式			
废气 (WAGD)	3106E-AGSS-HB22/1L	3106E-AGSS-HB22/1H	3106-W-HB5

注:3117系列英式接头通过CE认证。

## JIS 日式接头

JIS 日式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3108-OXY-NT2	 3108-VAC-NT2	 3108-AIR-NT2	 3108-N2O-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3108-OXY-HB4	 3108-VAC-HB5	 3108-AIR-HB4	 3108-N2O-HB4

## SIS 澳式接头

SIS 澳式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3209E-OXY-NT2	 3209E-VAC-NT2	 3209E-AIR-NT2	 3209E-N2O-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3209E-OXY-HB4	 3209E-VAC-HB5	 3203E-AIR-HB4	 3209E-N2O-HB4

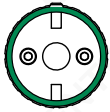















# ACCESSORIES

附件


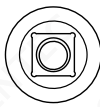














Solutions for Life

## 微型终端 Mini Outlets

### Ohmeda® 微型终端


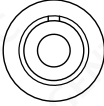
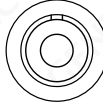
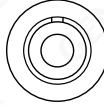












Ohmeda®				
USA 颜色标准	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3911U-O-NT2	 3911U-V-NT2	 3911U-A-NT2	 3911U-V-NT2
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3911U-O-HB4	 3911U-V-HB5	 3911U-A-HB4	 3911U-V-HB4
1/8" FNPT 内螺纹接头	 3911U-O-FNT2	 3911U-V-FNT2	 3911U-A-FNT2	 3911U-V-FNT2

### 德式微型终端



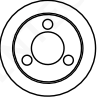













德式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3916E-O-NT2S	 3916E-V-NT2S	 3916E-A-NT2S	 3916E-2-NT2S
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3916E-O-HB4S	 3916E-V-HB5S	 3916EU-A-HB4S	 3916E-2-HB4S
1/8" FNPT 内螺纹接头	 3916E-O-FNT2S	 3916E-V-FNT2S	 3916E-A-FNT2S	 3916E-2-FNT2S

## 微型终端 Mini Outlets

### 英式微型终端

英式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3917E-O-NT2S	 3917E-V-NT2S	 3917E-A-NT2S	 3917E-2-NT2S
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3917E-O-HB4S	 3917E-V-HB5S	 3917E-A-HB4S	 3917E-2-HB4S
1/8" FNPT 内螺纹接头	 3917E-O-FNT2S	 3917E-V-FNT2S	 3917E-A-FNT2S	 3917E-2-FNT2S

### 日式微型终端

日式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头	 3918E-O-NT2S	 3918E-V-NT2S	 3918E-A-NT2S	 3918E-2-NT2S
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3918E-O-HB4S	 3918E-V-HB5S	 3918E-A-HB4S	 3918E-2-HB4S
1/8" FNPT 内螺纹接头	 3918E-O-FNT2S	 3918E-V-FNT2S	 3918E-A-FNT2S	 3918E-2-FNT2S



















## 微型终端 Mini Outlets

### 澳式微型终端

澳式				
	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" NPT 外螺纹接头 带单向阀	 3109M-OXY-NT2(NT4)/CHK	 3109M-VAC-NT2(NT4)/CHK	 3109M-AIR-NT2(NT4)/CHK	 3109M-N2O-NT2(NT4)/CHK
1/4" 或 5/16" 软管接头	 3109M-OXY-HB4/CHK	 3109M-VAC-HB5/CHK	 3109M-AIR-HB4/CHK	 3109M-N2O-HB4/CHK











### NIST 接头 / FNIST 接头座

NIST 接头	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/4" 或 5/16" 软管接头	 NIST-OXY-HB4	 NIST-VAC-HB5	 NIST-AIR-HB4	 NIST-N2O-HB4
FNIST 接头座	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" FNPT 外螺纹接头	 FNIST-OXY-NT2(NT4)	 FNIST-VAC-NT2(NT4)	 FNIST-AIR-NT2(NT4)	 FNIST-N2O-NT2(NT4)
1/8" NPT 外螺纹接头 带单向阀	 FNIST-OXY-NT2(NT4)/CHK	 FNIST-VAC-NT2(NT4)/CHK	 FNIST-AIR-NT2(NT4)/CHK	 FNIST-N2O-NT2(NT4)/CHK
1/4" 或 5/16" 软管接头	 FNIST-OXY-HB4	 FNIST-VAC-HB5	 FNIST-AIR-HB4	 FNIST-N2O-HB4



## 微型终端 Mini Outlets

### DISS 接头座

DISS 接头座	氧气 (Oxygen)	负压 (Vacuum)	医用空气 (Medical Air)	笑气 (Nitrous Oxide)
1/8" FNPT 外螺纹接头	 DISS-OXY-NT2(NT4)	 DISS-VAC-NT2(NT4)	 DISS-AIR-NT2(NT4)	 DISS-N2O-NT2(NT4)
1/8" NPT 外螺纹接头 带单向阀	 DISS-OXY-NT2(NT4)/CHK	 DISS-VAC-NT2(NT4)/CHK	 DISS-AIR-NT2(NT4)/CHK	 DISS-N2O-NT2(NT4)/CHK
1/4" 或 5/16" 软管接头	 DISS-OXY-HB4	 DISS-VAC-HB5	 DISS-AIR-HB4	 DISS-N2O-HB4

## 医用胶管 Medical Hoses

### 结构特点 Features

- 符合 ISO 5359 及 YY/T 0799 标准
- 适用于氧气、负压吸引、医用空气、笑气、废气、二氧化碳、氮气
- 工作压力: 200 psi
- 阻燃 PVC 材质, 尼龙增加; 符合 ISO 15001 及 YY/T 0882 要求, 与氧气及医用气体完全兼容
- 欧盟 CE 认证
- 单圈长度为 100 米



34E-Green



34E-White



34E-Yellow



34E-Blue



34E-Grey



35E-Purple



34E-Black



35E-Rose



### 订购指南 Ordering Information

型号 Model	规格 Standard	颜色 Color	适用气体 (USA) USA Color Service	适用气体 (ISO, GB) ISO and GB Color Service
34U-Green	φ1/4" (φ6.3 mm)	绿色	氧气	/
34E-White	φ1/4" (φ6.3 mm)	白色	/	氧气
34E-Yellow	φ1/4" (φ6.3 mm)	黄色	医用空气	/
34E-Blue	φ1/4" (φ6.3 mm)	蓝色	笑气	笑气
34E-Grey	φ1/4" (φ6.3 mm)	灰色	二氧化碳	二氧化碳
34E-Black	φ1/4" (φ6.3 mm)	黑色	氮气	氮气
34E-Black+White	φ1/4" (φ6.3 mm)	黑色+白色	/	医用空气
35E-White	φ5/16" (φ8 mm)	白色	负压	/
35E-Yellow	φ5/16" (φ8 mm)	黄色	/	负压
35E-Rose	φ5/16" (φ8 mm)	玫红色	/	废气
35E-Purple	φ5/16" (φ8 mm)	紫色	废气	/

## 医用气体胶管接头 Medical Hose Adapters

### 结构特点 Features

- 医用气体胶管接头应用于气源与医疗设备的气体传输
- 适用于氧气、负压吸引、医用空气、笑气、废气、二氧化碳、氮气、氦气、动力空气
- 接头形式: Ohmeda®, DISS, Chemetron®, Puritan-Bennett®, FS, GS, BS, NS 及微型插座
- 最大工作压力: 200 psi
- 接头采用优质铜合金制造, 表面电镀, 清洁处理
- 不锈钢套箍, 机械成型扣压, 卡接牢固耐用
- 欧盟 CE 认证, 符合标准 ISO 5359



### 订购指南 Ordering Information

Ex: 34	U	- OXY	- OH / DS	- 15	
胶管大小 Hose	颜色代码 Color Code	气体代码 Gas Code	进气/出气接头形式 Inlet / Outlet Connection	胶管长度 Hose Length	
34: 1/4" 35: 5/16"	G: 国标 U: USA 标准 I: ISO 标准	OXY: 氧气 VAC: 负压 AIR: 医用空气 N2O: 笑气 N2: 氮气 CO2: 二氧化碳 WAGD: 废气 A8: 动力空气	OH: Ohmeda® 接头 DH: DISS 手旋接头 CH: 3103 (Chemetron®) 系列接头 FS: 3105 (FS 法式) 系列接头 BS: 3107 (BS 英式) 系列接头 SIS: 3109 (SIS 澳式) 系列接头 FOH: Ohmeda® 系列微型终端 FGS: 3916 (GS 德式) 系列微型终端 FBS: 3917 (BS 英式) 系列微型终端 FSIS: 3109 (SIS 澳式) 系列微型终端	DS: DISS 六角接头 NIST: NISS六角接头 PB: 3104 (Puritan-Bennett®) 系列接头 GS: 3106 (GS 德式) 系列接头 JIS: 3108 (JIS 日式) 系列接头 FDS: DISS 系列接头座 FNS: NIST系列接头座 FJIS: 3918 (JIS 日式) 系列微型终端	0.5: 0.5 米 3: 3 米 5: 5 米 15: 15 米

订购特殊尺寸胶管, 须在胶管长度处用三位数标明所需的胶管尺寸即可

例: 订购 1/4" USA 标准医用氧气胶管 15 米, 两端接头分别为 Ohmeda® 接头与 DISS 手旋接头。型号为: 34U-OXY-OM/DH-15



## 医用供气系统总览

- 气源设备
- 供气监控系统
- 阀箱及压力控制箱
- 设备带及终端
- 氧气治疗器械
- 负压治疗器械
- 医用附件
- 呼吸护理



## 医用汇流排

- 半自动切换气体汇流排
- 全自动切换表显式气体汇流排
- 全自动切换数显式气体汇流排
- 全自动切换低温液体钢瓶汇流排
- 汇流排附件



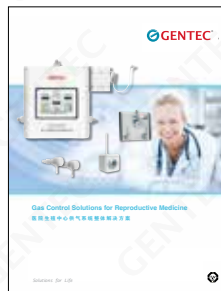
## 氧气与负压治疗器械

- 终端式吸入器
- 医用流量计、加湿器、雾化杯
- 转盘式流量计、分流器
- 气瓶式氧气吸入器
- 医用减压器
- 便携式供氧器及氧气瓶
- 负压吸引器，溢流保护杯
- 集液瓶



## GM100M 系列报警系统

- GM100M 系列报警系统
- 中央监控系统整合



## 医院生殖中心供气系统 整体解决方案

- 高纯气体全自动汇流排
- 不锈钢二级减压阀组
- 高纯气体不锈钢终端
- 高纯气体低压不锈钢减压器



## 呼吸照护

- 空氧混合器
- 集成压电式雾化器
- 手持压电式雾化器
- 喷雾罐
- 负压废液收集袋组
- 麻醉、呼吸管路
- 成人人工肺

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我们您所感兴趣的目录
- 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医用产品，敬请访问我们的网站：[www.gentec.com](http://www.gentec.com)





北京办事处(华北地区)

电话: 010-85367028

传真: 010-85367028

地址: 北京市朝阳区常营么家店路2号院  
2号楼1单元702

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: 成都市武侯区武侯大道双楠段100号  
月光诚品3栋9楼908号

深圳办事处(华南地区)

电话: 0755-22678552

传真: 0755-22678552

地址: 深圳市南山区西丽南路留仙大道交汇处  
众冠西郡园1栋A-11C

武汉办事处(华中地区)

电话: 027-88121829

传真: 027-88122039

地址: 武汉市武昌区名邸公馆  
A区3栋2单元1501室



捷锐企业(上海)有限公司  
GENTEC (SHANGHAI) CORPORATION  
上海市松江区文吉路 499号, 201616  
电 话: 021-67727722  
传 真: 021-67727754  
网 址: [www.gentec.com](http://www.gentec.com)  
电子邮件: [info@gentec.com.cn](mailto: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](http://www.gentec.com)



关注微信公众号“捷锐悦呼吸”

随时了解更多新品发布、专业产品知识、展会活动等  
捷锐——为您提供医用供气系统整体解决方案