

# Sauerstoffzellen



## Sauerstoffzellen

### Inhaltsverzeichnis

Artikelübersicht .....	02.02
------------------------	-------

*(Hier finden Sie einen Auszug unserer Sauerstoffzellen mit Abbildungen und Produkteigenschaften.)*

Cross-Referenz-Übersicht .....	02.06
--------------------------------	-------

*(Hier finden Sie unsere Artikelnummer nach Hersteller / Modell alphabetisch aufgelistet.)*

### Produkteigenschaften

GOLMED liefert eine große Auswahl originaler und kompatibler Sauerstoffsensoren für Anästhesiegase, Ventilatoren, Inkubatoren und Sauerstoffmonitore aller gängigen Hersteller.

#### Produktbeschreibung:



- Geprüft nach DIN EN 12598 und ISO 767 (Querempfindlichkeit gegenüber Anästhesiegasen)
- Bis zu 12 Monaten Garantie ab Kaufdatum
- Empfohlene Lagerdauer bis zu 6 Monaten
- Minimale „Ansprech- bzw. Aufwärmzeit“ des Sensors
- Einsatzbereich zwischen 10°C und 40°C
- Das verbesserte Gehäuse minimiert die Gefahr von Leckagen
- Genaues und reproduzierbares Messverhalten
- OEM und Private Label möglich

Alle Sensoren werden standardmäßig ohne Flow-Diverter ausgeliefert (Ausnahme Art. G-07). Die Kombination aus Sensor und Flow-Diverter bieten wir gerne auf Anfrage gegen einen Mehrpreis von 2,00 € / Stück an. In diesem Fall hängen Sie bitte hinter die Artikelnummer den Zusatz „-F“.

*Alle technischen Daten, bzw. Angaben, basieren auf einer Temperatur von 25°C, einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50% und einem Druck von 1.013 hPA.*

**Alle nicht genannten Sauerstoffzellen fragen Sie bitte bei unserem Vertriebsteam an; weitere Informationen entnehmen Sie bitte aus der Cross-Referenz-Übersicht!**

### Artikelübersicht

Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
G-01	Anschluss: 2 vergoldete Kontaktringe Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 14 – 20 mV Ansprechzeit: < 17 Sekunden Garantie: 16 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
G-02	Anschluss: 3 vergoldete Kontaktringe Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 14 – 20 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 15 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	

## Sauerstoffzellen

## Artikelübersicht

Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
G-03	Anschluss: 3,5 mm Mono-Buchse Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 13 – 16,5 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
G-04	Anschluss: 3pin Molex Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 12,5 – 16,5 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
G-10	Anschluss: Modulare Buchse 6P4C Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 8 – 12 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
G-13	Anschluss: 3pin Molex Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 8 – 12,5 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
<b>G-15</b>	<b>Original Dräger</b> Anschluss: - Messbereich: - Ausgangssignal: - Ansprechzeit: - Garantie: 6 Monate Lagerung: -	
G-19	Anschluss: 3,5 mm Mono-Buchse Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 8 – 12 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
G-21	Anschluss: 3pin Molex Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 9,5 – 16 mV Ansprechzeit: < 12 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	
G-43	Anschluss: 2 vergoldete Kontaktringe Messbereich: 0 – 100% O <sub>2</sub> Ausgangssignal: 24,5 - 35,5 mV Ansprechzeit: < 17 Sekunden Garantie: 12 Monate Lagerung: bis zu 6 Monaten	

## Sauerstoffzellen

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
Aoemed ( <i>Aeon</i> )	-	G-07
Air-Shields ( <i>siehe Dräger / Air-Shields</i> )	-	-
Akkutronik ( <i>Monsoon III, Fabian / Fabian+</i> )	OOM204	G-27
Analytical Industries Inc. ( <i>2000 / 2000A / 2000M / 2001A / 2002A / 3000A / 3000M</i> )	All-11-60	G-60
Analytical Industries Inc.	PSR-11-33	G-05
Analytical Industries Inc.	PSR-11-33-2	G-06
Analytical Industries Inc.	PSR-11-55, PSR-11-55D	G-14
Analytical Industries Inc.	PSR-11-58	G-47
Analytical Industries Inc.	PSR-11-60-3	G-07-OS
Analytical Industries Inc.	PSR-11-77, PSR-11-77D	G-07
Analytical Industries Inc.	PSR-11-915	G-01
Analytical Industries Inc.	PSR-11-915-2	G-02
Analytical Industries Inc.	PSR-11-915-2i	G-08
Analytical Industries Inc.	PSR-11-915-4	G-10
Analytical Industries Inc.	PSR-11-915-G	G-43
Analytical Industries Inc.	PSR-11-917-J	G-03, G-19
Analytical Industries Inc.	PSR-11-917-J1	G-25
Analytical Industries Inc.	PSR-11-917-M	G-04
Analytical Industries Inc.	PSR-11-917-M1, PSR-11-917-MH1	G-13
Analytical Industries Inc.	PSR-11-917-M2	G-21
Analytical Industries Inc.	PSR-11-917-MH, PSR-11-917-MH1	G-09
ATOM Medical ( <i>INCU-i, V-2100G</i> )	C44611-R22ATOM, C81828-R22ATOM	G-13
ATOM Medical ( <i>OX-60</i> )	-	G-19
B & F Medical	65004 - mit Leitungen	G-06
BCI / Smiths Medical	R-17	G-03
Bio-Tek ( <i>X74223</i> )	74223	G-05
Biotest	720010 (S101), Type S	G-01
Biotest	720020 (C102), 720070 (V300 202)	G-04
Biotest	720030 (C102-1), 720050 (A103-1)	G-19
Biotest	720040 (A103)	G-13
Biotest	720060 (I8000-104), 720100 (D201), Type S	G-01
Biotest	720060 (I8000-104), 720100 (D201), Type D	G-02
BMD Bio Med Devices	65004	G-05
BMD Bio Med Devices ( <i>Crossvent 2 / 3 / 4, IC-2A, M-2 / M-10, MVP-10</i> )	4433, 10006	G-19
CareFusion / Viasys ( <i>6400 / 8400 / VIP</i> )	60030	G-03
CareFusion / Viasys ( <i>AVEA, Bird, Infant Flow SiPAP, M672P, M672PA</i> )	68289	G-04
Catalyst Research MSA ( <i>MiniOX I / II / III</i> )	406931	G-03
Catalyst Research MSA ( <i>MiniOX IA</i> )	806572	G-20
Catalyst Research MSA ( <i>MiniOX 3000</i> )	-	G-19
Catalyst Research MSA	466324	G-13
Catalyst Research MSA	470644, 472062	G-04
Catalyst Research MSA	478841, 485955	G-05
Catalyst Research MSA	485905, 655262	G-06
Catalyst Research MSA	655263, 655264	G-01, G-02

## Sauerstoffzellen

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
Catalyst Research MSA	655265	G-14
Catalyst Research MSA	701644	G-21
Catalyst Research MSA	804674	G-07
City Technology	MediceL MOX-1	G-13
City Technology	MediceL MOX-2	G-19
City Technology	MediceL MOX-3	G-07-OS
City Technology	MediceL MOX-4	G-07
City Technology	MediceL MOX-6	G-01
City Technology	MediceL MOX-7	G-10
City Technology	MediceL MOX-9	G-04
City Technology	MediceL MOX-10	G-11
City Technology	MediceL MOX-16	G-02
City Technology	MediceL MOX-20	G-09
Covidien / Puritan Bennett (740 / 760 / 840, PB2000 Tester)	4-072214-00, 588436, G-062010-00	G-21
Covidien / Puritan Bennett (720 Vent, 7820 Monitor, PB850)	4-020933-00	G-03
CSI / Criticare (8100 POET Plus / 8500 POET IQ / IQ2)	644, CAT644	G-09
Dameca / Alphamed (MRI 508)	42035-46	G-03
Datex (siehe GE / Datex Ohmeda)	-	-
Dräger (Oxygauge, Oxysense)	6803290, 6809977	G-01
Dräger (Anemone, Babylog / Babylog 8000, Cato, Cicero, Dolphin Rebreather, Evita 2 / 4 / XL, Fabius GS, Narkomed 1A / 2 / 2B / 3 / 4 / 6000, Oxycom 100D, Oxydig, PM 8030, Savina, Sulla, Titan, Trajan)	6850945	G-02
Dräger (I-8000 / Inkubator 8000)	6850945	G-08
Dräger (Cato, Cicero, Julian, PM 8050 / PM 8060)	6850930	G-19
Dräger	MP01440, MP01441, MP01442	G-19
Dräger / Air-Shields	6736140	G-14
Dräger / Air-Shields (Isolette C2000 / C2000e)	8362030, MU13223, MU24903	G-13
Dräger / Air-Shields (Isolette T1500 / T1500 Globetrotter)	6735142, MU04804	G-03
EME / Electromedical Equipment (Infant Flow, M672P, M672PA)	-	G-04
Engström (siehe GE / Datex-Engström)	-	-
EnviteC (OxiQuant B (46-00-0023) / M)	OOM102-1 (01-00-0016, 01-00-0020, 01-00-0073, OOI101-1), OOM103-1	G-19
EnviteC	OOM101 (01-00-0013)	G-01
EnviteC	OOM102 (01-00-0015, 01-00-0019), OOM106 (01-00-0091)	G-13
EnviteC	OOM103	G-09
EnviteC	OOM103-1M	G-25
EnviteC	OOM104	G-08
EnviteC	OOM105 (01-00-0053)	G-07
EnviteC	OOM107 (01-00-0058)	G-05
EnviteC	OOM107-2 (01-00-0080)	G-06
EnviteC	OOM110 (01-00-0098)	G-10
EnviteC	OOM112 (1001202)	G-43
EnviteC	OOM113	G-07-OS

## Sauerstoffzellen

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
EnviteC	OOM201 (01-00-0014, 01-00-0049)	G-02
EnviteC	OOM202 (01-00-0047)	G-21
EnviteC	OOM202-1 (01-00-0021), OOM103-1	G-03
EnviteC	OOM202 (01-00-0047)	G-04
EnviteC	OOM202-2 (0100-0068)	G-20
EnviteC	OOM202-2S	G-11
EnviteC	OOM204 (01-00-0097)	G-27
EnviteC	OOMR13	G-14
GE / Datex-Engström ( <i>Elvira, Erica</i> )	20-90002-01	G-03
GE / Datex-Ohmeda (4700 Oxicap / 5100 / 5120 / 5125 / 5140 / 5200 / 5250 / 5250 RGM / 5400 / 7200 / 7800 / 7810, Excel 210-7800 / Excel 7800, Modulus-Serie, S5172802)	0237-2034-700	G-01
GE / Datex-Ohmeda ( <i>Aespire, Aestiva / 3000, Aisys, Avance, INOvent, Modulus SE, S/5, SmartVent SE7100 / SE7900</i> )	6050-0004-110	G-10
GE / Datex-Ohmeda ( <i>Centiva S/5</i> )	6051-0000-216	G-13
GE / Datex-Ohmeda ( <i>Giraffe</i> )	6600-1278-600 (6600-0120-85)	G-43
GE / Datex-Ohmeda ( <i>ZY9100 / ZY9300</i> )	6051-0000-217	G-03
GE / Datex-Ohmeda	6051-0000-219	G-07
GE / Datex-Ohmeda	6051-0000-222, 6051-0000-272	G-04
GE / Datex-Ohmeda	6051-0000-224	G-02
Hamilton Medical ( <i>Aladdin, Amadeus, Veolar</i> )	HM-01 (51250)	G-05
Hamilton Medical ( <i>Arabella, Galileo, Multinex, Raphael</i> )	HM-12 (51254)	G-13
Hamilton Medical	HM-03	G-07
Hamilton Medical	HM-10	G-01
Hamilton Medical	HM-11	G-03
Hamilton Medical	HM-13, HM-14	G-02
Harris Lake Inc. ( <i>Harlake</i> )	66-00453, 66-00462, 66-00468	G-05
Heinen + Löwenstein ( <i>Leoni / + / 2</i> )	-	G-27
Hudson RCI ( <i>siehe Teleflex Medical</i> )	-	-
IMT Medical ( <i>bellavista 1000, PF300</i> )	200 050 000	G-04
Infrasonics ( <i>Adult Star</i> )	60116	G-04
Invivo ( <i>3155A, Millenia 3500, Precess 3160</i> )	9445	G-03
Invivo ( <i>Magnitude</i> )	-	G-02
IT Dr. Gambert	M-01 (410001)	G-01
IT Dr. Gambert	M-02L2 (410102)	G-02
IT Dr. Gambert	M-03 (410003)	G-03
IT Dr. Gambert	M-04 (410006)	G-04
IT Dr. Gambert	M-05 (410007)	G-05
IT Dr. Gambert	M-06 (410008)	G-06
IT Dr. Gambert	M-07 (410009)	G-07
IT Dr. Gambert	M-07/S (410109)	G-07-OS
IT Dr. Gambert	M-08 (410012)	G-08
IT Dr. Gambert	M-09 (410013)	G-20
IT Dr. Gambert	M-10 (410014)	G-10
IT Dr. Gambert	M-11 (410015)	G-11

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
IT Dr. Gambert	M-12 (410017)	G-13
IT Dr. Gambert	M-13 (410018)	G-14
IT Dr. Gambert	M-14 (410019)	G-22
IT Dr. Gambert	M-15 (410023)	G-19
IT Dr. Gambert	M-16 (470016)	G-21
IT Dr. Gambert	M-16HTT (470216)	G-26
IT Dr. Gambert	M-18 (410024)	G-09
IT Dr. Gambert	M-25 (410020)	G-25
IT Dr. Gambert	M-43 (410004)	G-43
IT Dr. Gambert	M-47 (410027)	G-47
IT Dr. Gambert	M-48 (410028)	G-60
IT Dr. Gambert	M-80 (410031)	G-27
Ivac (1200 / 1225)	-	G-05
Kontron	ABT5100	G-03
Libra (OM500)	-	G-05
Maquet / Siemens (Servo / Ventilator)	6640044	G-19
Maxtec (MaxO2+AE, MaxBlend, MaxVenturi, OM-25AE / OM-25ME / OM-25MEL - externer Sensor)	MAX-250ESF (R115P85)	G-25
Maxtec	MAX-1 (R113P90)	G-01
Maxtec	MAX-3 (R109P11)	G-07-OS
Maxtec	MAX-7 (R109P09)	G-19
Maxtec	MAX-9 (R114P80)	G-14
Maxtec	MAX-10 (R112P10)	G-10
Maxtec	MAX-11 (R113P10)	G-02
Maxtec	MAX-11i (R113P06)	G-08
Maxtec	MAX-12 (R109P45, R114P73)	G-04
Maxtec	MAX-12A (R109P48)	G-13
Maxtec	MAX-13 (R115P10)	G-03
Maxtec	MAX-13C	G-22
Maxtec	MAX-14 (R116P80)	G-20
Maxtec	MAX-16 (R114P70)	G-21
Maxtec	MAX-16HT (R114P73)	G-26
Maxtec	MAX-17 (R116P10), MAX-17-250	G-07
Maxtec	MAX-18 (R116P40)	G-06
Maxtec	MAX-19 (R116P60)	G-05
Maxtec	MAX-22CC (R116P30, MAX-23 (R116P06)	G-09
Maxtec	MAX-43 (R109P07)	G-43
Maxtec	MAX-47 (R112P16)	G-47
Maxtec	MAX-48 (R112P18)	G-60
Mindray (VT50 Ventilator)	-	G-07-OS
Mindray (WATO-EX 50 / 55 / 60 / 65)	-	G-19
Mindray / Datascope (Anestar S)	0600-00-0070	G-19
Mindray / Datascope (MRI-Monitor)	0600-00-0039	G-03
Mindray / Datascope (Multinex)	0600-00-0002	G-13
Nellcor (siehe Covidien)	-	-

## Sauerstoffzellen

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
Newport Medical (e200, OM100 T7 / OM105, VM200, Wave Ventilator)	-	G-07
Oxitron	3050	G-06
Oxitron	3110	G-14
Oxitron	3250	G-05
Oxitron	3310	G-03
Oxitron	3710	G-02
Pacifitech	PT-01	G-05
Pacifitech	PT-02, PT-65	G-06
Pacifitech	PT-03	G-07
Pacifitech	PT-05	G-14
Pacifitech	PT-10, PT-10A, PT-14	G-01
Pacifitech	PT-11, PT-11A	G-03
Pacifitech	PT-12, PT-12A, PT-12AIR	G-04
Pacifitech	PT-14, PT-14A	G-02
Pacifitech	PT-20A	G-10
Pacifitech	PT-25A	G-25
Pacifitech	PT-26	G-20
Paragon Service	PS-1000	G-01
Paragon Service	PS-2000	G-02
Paragon Service (Platinum SC430)	-	G-07-OS
Penlon (AV80 / 800 / 900 / -S, Prima SP / SP2)	-	G-07-OS
Penlon	MTS	G-07
Philips / HP	15201-A	G-01
Philips / HP	15201A	G-02
PPG Biomedical / Hellige (Irisa)	5055055-001	G-02
PPG Biomedical / Hellige (Saracap)	504055-001	G-04
PPG Biomedical / Hellige	250-2000-002, 505055-001	G-13
Precision Medical (PM5900 / PM5900L)	504877, 505327	G-19
Puritan Bennett (siehe Covidien)	-	-
Respironics / Ceradyne / Lifecare (Espirit, PLV-100 / 102, WhisperFlow 2 / 2-40 / 2-60)	1001339, 1001454, 37-079, 8-100343-00, 8-100412-00, Criterion 40 / 60	G-03
Sechrist (650 T7)	43170	G-07
Sensidyne	RTPSV01, SV-01, V-01	G-05
Sensidyne	V-02	G-06
Sensidyne	SV-03A, V-03A	G-07
Sensidyne	SV-10, SV-14A, V-14A	G-01
Sensidyne	SV-11A, V-11A	G-03
Sensidyne	SV-12A, V-12A	G-04
Sensidyne	V-12A	G-13
Sensidyne	V-20A	G-10
Sensidyne	V-22	G-47
Sensidyne	SV-25A	G-25
Sensidyne	SV-26A	G-20
Sensor Tec / BPR Medical	ST-01	G-05
Sensor Tec / BPR Medical	ST-02	G-06



## Sauerstoffzellen

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
Sensor Tec / BPR Medical	ST-03	G-07
Sensor Tec / BPR Medical	ST-05	G-14
Sensor Tec / BPR Medical	ST-06	G-07-OS
Sensor Tec / BPR Medical	ST-08	G-25
Sensor Tec / BPR Medical	ST-10, ST-13	G-01
Sensor Tec / BPR Medical	ST-11, ST-11A	G-03
Sensor Tec / BPR Medical	ST-12	G-13
Sensor Tec / BPR Medical	ST-13, ST-14	G-02
Sensor Tec / BPR Medical	ST-15	G-10
Siare ( <i>Morpheus, Perseo</i> )	-	G-03
Siemens ( <i>Servo 300 / 300A / 700 / 710 / 900A / 900B / 9000</i> )	9004979 E347E, 6419332 E380E	G-04
SLE ( <i>T-801</i> )	-	G-19
Spacelabs ( <i>90513</i> )	015-0285-00	G-19
Spacelabs ( <i>90514</i> )	015-0132-03	G-04
Stephan ( <i>Alia, Stephanie</i> )	130060001, M-11	G-11
Stephan ( <i>Artec, Christina, F120 / F120GT / F120 Globetrotter, Staxel 6</i> )	110760009, M-15	G-19
Sun Medical	OA 2000	G-05
Taema ( <i>Alys 2000, Cesar, Clarys 2000, Eole, Horus</i> )	YR010100	G-03
Taema ( <i>Cesar (neu)</i> )	-	G-13
Taema ( <i>Cesar 2</i> )	YR049700	G-04
Taema ( <i>OXY2100</i> )	KV050501	G-05
Teledyne ( <i>TED 120</i> )	A-37016 (T-1), A-38070 (T-2)	G-05
Teledyne ( <i>TED 60T / 190 / 191T / 200T / 200T7</i> )	A-51327 (T-7)	G-07
Teledyne	B-39022 (C-1R), B-39023 (C-2R)	G-06
Teledyne	B-39636 (R-13)	G-14
Teledyne	B-72939 (R-30MED)	G-10
Teledyne	C-41131 (R-15MED)	G-01
Teledyne ( <i>TED AX300 / AX300i / MX300 / MX300i</i> )	C-43690 (R-17MED), C-64335	G-19
Teledyne	C-44611 (R-22MED)	G-13
Teledyne	C-61339 (R-23)	G-02
Teledyne	C-61340, B-62321 (R-24), R-36	G-04
Teledyne	C-75423 (R-34MED)	G-25
Teledyne	R-22CC	G-09
Teleflex Medical / Hudson RCI ( <i>5525 / 5528 / 5529 / 5550 / 5552</i> )	5565, 5569, V-02	G-06
Teleflex Medical / Hudson RCI ( <i>5577 / 5584 / 5590 / 5595 / 6477</i> )	5500, V-05	G-14
Teleflex Medical / Hudson RCI ( <i>5800 / 5801</i> )	5803	G-47
Teleflex Medical / Hudson RCI	5556	G-01
Teleflex Medical / Hudson RCI	5557, V-14	G-02
Teleflex Medical / Hudson RCI	5566, V-03	G-07
Teleflex Medical / Hudson RCI	5566, V-12	G-04, G-13
Teleflex Medical / Hudson RCI	5567, V-11	G-03
Teleflex Medical / Hudson RCI	5568, 5569 - je ohne Leitungen, C-1, C-01	G-05
Ventrex	MAX-3	G-07-OS

## Sauerstoffzellen

## Cross-Referenz-Übersicht

Hersteller / Modell	vergleichbar mit Herst.- Nr.	Golmed Art.-Nr.
Ventrex	V-01	G-05
Ventrex	V-02	G-06
Ventrex	V-03, V-03A	G-07
Ventrex	V-05	G-14
Ventrex	V-11A	G-03
Ventrex	V-12A	G-04
Ventrex	V-14A	G-02
Ventrex	V-20A	G-10
Ventrex	V-26	G-20
Versamed (501I2201 AB / HC / IC / IC/AB, iVent AB / HC / IC / IC/AB)	130B000-03	G-26
VTI / Vascular Technology Inc.	100352, 101272, VT1272	G-01
VTI / Vascular Technology Inc.	100352, 101372, 103122	G-02
VTI / Vascular Technology Inc.	100580	G-03
VTI / Vascular Technology Inc.	103100	G-04
VTI / Vascular Technology Inc.	103101	G-05
VTI / Vascular Technology Inc.	103102	G-07
VTI / Vascular Technology Inc.	103103	G-06
VTI / Vascular Technology Inc.	103104	G-10
VTI / Vascular Technology Inc.	103105	G-25