

# 采样泵

## 吉奥特便携气囊泵

吉奥特的便携式气囊泵的设计吸收了那些真正从事采样工作的现场技术人员的建议！单圈释放头和快速更换的气囊使得现场更换气囊和污染清除简单可行。定制的软管倒钩可以使泵被直接地固定到管道上，而不需要使用管夹。

### 特征

- **全新的36"气囊泵**  
提供了**30%**的更大流量
- **由316不锈钢制造**  
带来无与伦比的耐用性，和真正有代表性的样品
- **便携的“一站式”即用系统可供使用**  
所有用来快速、高效采样的一切都在这里
- **易于打开的外壳**  
无需特殊工具或培训即可对泵进行维护
- **气囊快速更换设计**  
气囊更换无需工具，通过滑动特氟龙 (PTFE) 环即可轻松实现
- **下落式吸管选项**  
允许更深的采样
- **额外的气囊轻易可得**  
所有型号的泵均可选用特氟龙或聚乙烯气囊
- **粘结管道**  
有聚乙烯、和氟化乙丙烯 (FEP) 内衬聚乙烯两种，以英尺或卷计
- **与吉奥特Geocontrol PRO及BP Controller控制单元兼容**
- **欧盟 CE 质量认证**

### 规格

	1.66 x 36"便携式	1.66 x 18"便携式	.850便携式	.675便携式
泵壳体	316 不锈钢	316 不锈钢	316 不锈钢	316 不锈钢
泵端	316 不锈钢	316 不锈钢	316 不锈钢	316 不锈钢
气囊材料	新聚四氟乙烯	新聚四氟乙烯	新聚四氟乙烯	新聚四氟乙烯
外径	40 mm (1.66英寸)	40 mm (.66英寸)	21.6 mm (.850英寸)	17 mm (.675英寸)
长度 (含滤罩)	101.6 cm (40英寸)	48.2 cm (19英寸)	47.3 cm (18 5/8英寸)	47.6 cm (18 3/4英寸)
重量	2.27 kg (5.0 磅)	1.36 kg (3.0 磅)	.5 kg (1.1 磅)	.376 kg (.83 磅)
流量/循环	310 ml (11 oz.)	150 ml (5 oz.)	29 ml (0.9 oz.)	15 ml (0.5 oz.)
最小井内径	5 cm (2英寸)	5 cm (2英寸)	2.5 cm (1英寸)	1.9 cm (.75英寸)
最大工作压力	6.9 bar (100 psi)	6.9 bar (100 psi)	6.9 bar (100 psi)	6.9 bar (100 psi)
最小工作压力	.3 bar (5 psi) ash*	.3 bar (5 psi) ash*	.3 bar (5 psi) ash*	.3 bar (5 psi) ash*
最大采样深度	61 m (200英尺)	61 m (200英尺)	61 m (200英尺)	61 m (200英尺)
管道尺寸	空气管 内径x外径 排放管 内径x外径	4 mm x 6 mm 6 mm x 10 mm	4 mm x 6 mm 6 mm x 10 mm	4 mm x 6 mm 4 mm x 6 mm

\*ash = 净扬程之上



**进一步咨询，请致电吉奥特，010-8225-1190**

#### 吉奥特美国总部

美国 • 科罗拉多州 • 丹佛市东40号大街2650号邮编80205  
电话: 001-303-320-4764 • 001-800-833-7958 • 传真: 001-303-322-7242  
电邮: sales@geotechenv.com • 公司网站: www.geotechenv.com

portable\_bladder\_pumps\_chinese.qxp 01/23/17

#### 吉奥特北京联络处

中国 • 北京 • 朝阳区  
德外马甸裕民路12号, 元辰鑫大厦 E2座 2406 室 邮编: 100029  
电话: 86-10-8225-1190 • 传真: 86-10-8225-1957  
电邮: beijing@geotechenv.com • 公司网站: https://china.geotechenv.com

# 采样泵

## 吉奥特便携式气囊泵可选附件

### 便携式气囊泵下落式吸管组件

吉奥特的可选下落式吸管系统可使您轻松地把气囊泵入口延伸到比泵的深度限制深的多的地方。只要泵处于潜水状态，您就可以经济、高效地在井的井筛部分进行低流量采样。

- 将泵入口延伸到井筛区间的更深部分
- 将泵保持在最佳深度来最大化其性能
- 下落管的长度根据每口井定制而成
- 容易适应各种场地
- 所有三种尺寸的泵均可选择使用



### 便携式气囊泵卷轴

- 不使用时将泵储存在小盒中
- 最大深度为53米（175英尺）
- 连接泵和卷轴的快速接头



便携式气囊泵卷轴系统（与1.66气囊泵一同展示）

### 粘结管道



#### 粘结聚乙烯x聚乙烯

[.43 cm x .64 cm, .43 cm x .64 cm]  
[.170" x .25", .170" x .25"]



[.43 cm x .64 cm, .64 cm x .95 cm]  
[.170" x .25", .25" x .375"]



[.64 cm x .95 cm, .64 cm x .95 cm]  
[.25" x .375", .25" x .375"]



[.64 cm x .95 cm, .95 cm x 1.27 cm]  
[.25" x .375", .375" x .50"]



#### 粘结氟化乙丙烯(FEP)内衬聚乙烯x聚乙烯

[.43 cm x .64 cm, .43 cm x .64 cm]  
[.170" x .25", .170" x .25"]



[.43 cm x .64 cm, .64 cm x .95 cm]  
[.170" x .25", .25" x .375"]



[.64 cm x .95 cm, .64 cm x .95 cm]  
[.25" x .375", .25" x .375"]



**进一步咨询，请致电吉奥特，010-8225-1190**

#### 吉奥特美国总部

美国 • 科罗拉多州 • 丹佛市东40号大街2650号邮编80205  
电话: 001-303-320-4764 • 001-800-833-7958 • 传真: 001-303-322-7242  
电邮: sales@geotechenv.com • 公司网站: www.geotechenv.com

#### 吉奥特北京联络处

中国 • 北京 • 朝阳区  
德外马甸裕民路12号, 元辰鑫大厦 E2座 2406 室 邮编: 100029  
电话: 86-10-8225-1190 • 传真: 86-10-8225-1957  
电邮: beijing@geotechenv.com • 公司网站: https://china.geotechenv.com