

通用储罐采样器

储罐采样器

储罐采样器设计用于精确地、轻松地、从最常见的样品源采集液体和污泥-比如55加仑的储罐、卡车和火车的储罐、大型储罐、溪流、湖泊、河流和泻湖。它们将革新的功能与可互换的组件结合成一套灵活的、低成本的系统。

多用途采样设备

- A 针尖采样管** - 允许在指定深度采样, 100%纯度的氟聚合物。
- B 吸吮采样管** - 设计用于采集高粘度液体、污泥和泥浆, 100%纯度的氟聚合物。
- C 蘸棒采样管** - 一种可用于几乎任何样品源的安全、易用、灵活的液体采样工具。100%纯度的氟聚合物(可互换部件)或聚丙烯(本品仅有2个部件)。

超纯化学惰性材料 - 采样器将吸收和吸附降到最低程度。所有的采样器表面均是防腐蚀、防渗漏的。

可互换的部件 - 用户可以定制采样器的具体应用, 从而进行更清洁、更快捷、更安全和更准确的采样。

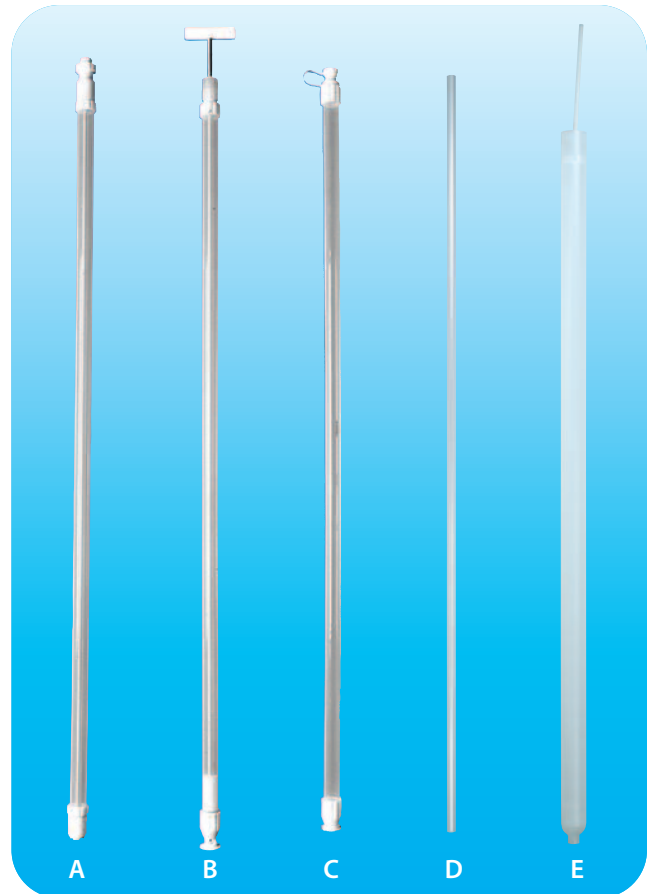
半透明管 - 所有的采样管均半透明的, 实现目视检查其中样品。这种透明度同样帮助用户按照分层情况决定样品中污泥的深度。

安全坚韧的部件 - 采样器的部件与玻璃不同, 几乎牢不可破。它们非常耐磨且超级持久, 并且能承受最苛刻的现场使用和处理情况。

方便清洁 - 全部可移除的、可互换的组件均采用了一种独特的、易清洁的圆型内螺纹设计。

- D 桶用采样管** - 清洁的、理想的一次性使用, 聚氯乙烯(PVC)材料。

- E 科利瓦萨管** - 惰性高密度聚乙烯(HDPE)材料可抵御大多数化学品和溶剂。正向排放、杆控阀门功能和一套四指夹来帮助阀门闭合。



规格

型号	材料	尺寸
A 针尖采样管	氟聚合物	40" (101.6cm), 7' (2.1m)
B 吸吮采样管	氟聚合物	40" (101.6cm), 7' (2.1m)
C 蘸棒采样管	氟聚合物 或 聚丙烯	40" (101.6cm), 7' (2.1m)
D 桶用采样管	聚氯乙烯 /PVC	42" 长 x .5" 外径 (106cm x 12mm)
E 科利瓦萨管	高密度聚乙烯 /HDPE	49" 长 x 1.5" 外径 (124.5cm x 3.81cm)

配件

按压/密封按钮组件、管道清洁刷、延长刷柄、不锈钢安全开罐器、增长管接头, 和特氟隆(FEP)采样管组件。

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

drum_tank_samplers_chinese.qxp 03/31/14

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: http://china.geotechenv.com