



带光谱仪超高压系统 TNV-1100-7000

行业应用

适用于一般较低粘度的高压流体, 这种泵可以单独用在任何场合, 无需借助压缩空气或电动装置。配合光谱仪使用可观测淀粉蛋白在不同温度和不同压力下发生的变化。

主要特点

- 1.全手动操作, 无需借助压缩空气或电动装置;
- 2.柱塞式手动泵, 易操作, 使用寿命长, 体积小, 安全稳定。

技术参数

- 1.介质: 水、油等液体;
- 2.最大输出压力: 700MPa;
- 3.排量: 2.5ml;
- 4.手动泵旋转圈数: 27 圈。