

UHZ-517C23 卫生型磁翻柱液位计

■ 技术参数：

旁路管： ISO 无缝薄壁卫生管 $\phi 63.5 \times 1.5\text{mm}$,

电解抛光 Ra0.28~0.45 微

旁路管顶部：快装卡箍及快装堵头，

可加装自动清洗接口，

旁路管底部：快装卡箍及快装

90° 弯头.

过程连接：

旁路侧面安装快装卡箍及焊接端头 DN25.

测量范围：

两个法兰中心之间的距离

最小.150mm 至最大.8000mm.

浮子材质：

纯钛，表面抛光 Ra0.45 微

接液材质：316L、纯钛，

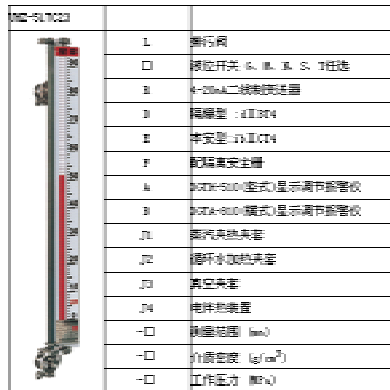
密封件：进口硅橡胶

工作压力： $\leq 0.6\text{MPa}$

工作温度：-20~150°C

介质密度：0.9~1.2g/cm³

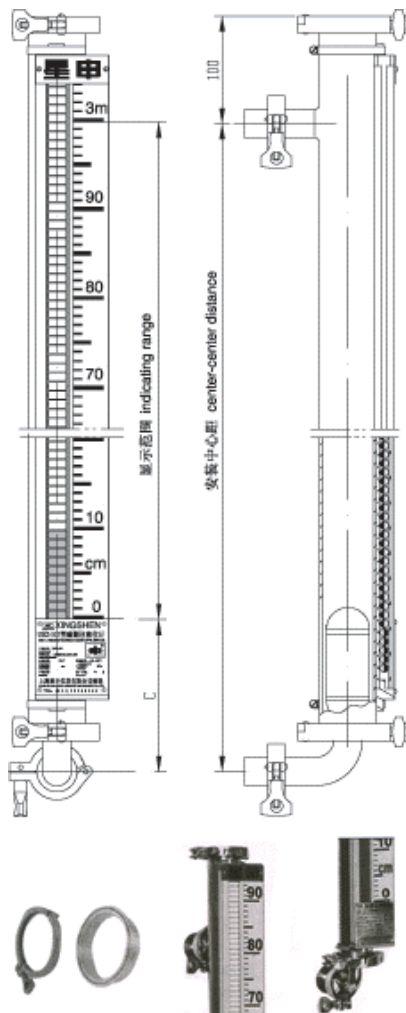
可选项：



[点击放大](#)

适用范围:

UHZ-517C23 卫生型磁翻柱液位计，严格符合 3A 卫生食品管理标准，符合 FDA 标准并达到 GMP(世界卫生组织药品生产质量管理规范)要求。由于产品结构简单，可靠，各管口均采用 ISO 标准卫生(三叶)快装卡箍连接方式，使拆装清洗方便，液位计内外壁表面采用电解抛光处理，无死角，易清洗，灭菌，符合 GMP 要求。



[点击放大](#)