

清管技术的介绍以及区别

产品名称	清管技术的介绍以及区别
公司名称	北京瀚海峰科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:瀚海峰
公司地址	北京市昌平区景兴街18号院企业墅上区1号楼5单元305室
联系电话	010-89764800 18513953013

产品详情

卫生清管技术

瀚海峰卫生清管系统的核心是取得专利的卫生型清管系统组件,包括发射站,接收站和卫生清管器。唇形清管器和切线型清管器,它们都可在管道中向前以及向后通行。它可通过预应力调整的方式精确适应需要移动的介质:保证管道系统的卫生清洁。可节省 80 % 的常规耗水量!

pig清管器可以顺畅地通过常见的1.5D或以上的弯管、异径三通管以及球阀、可防止混合的双座阀和双管换热器进行移动。清管器的位置可以在所有设备部件中随时识别。为此提供保障的是集成于清管器中的专用磁铁。

无缝整合

卫生清管器由无缝的实心弹性体铸造而成。封闭式的发送和接收工位可以实现完美的清洁循环整合。

封闭式发送与接收站体可集成在包含蒸汽消毒在内的清洁循环中

通过蒸汽系统移入发射站时,清管器可以平稳的“停靠”

清管系统发射站和接收站中有可优化清洁效果的流动控制

终端位置中或者管道上有清管传感器

清管定位传感器

通过自清洗球阀在产品通道与发射站之间实现隔离防护效果

清管器可通过产品、水、空气导回

无菌清管技术

无菌清管系统可用于从产品管路中回收成本密集型产品。

通过无菌压缩空气提供动力的回收球将产品推出管道。然后，可通过 CIP 清除产品管路内侧的剩余薄层产品。此技术可大幅降低废水压力和清洁成本，例如水和清洁剂成本。

特点:

生产、CIP 和 SIP 过程中产品绕过清管球流动

清管发射站接收站完全集成到产品管路中

通过使用清管球清扫管路来回收产品

仅必要的清洁需要停止生产

降低清洁成本

降低废水压力

易于维护

可作为包含控制系统的装置供货

可集成无菌空气系统(无菌过滤器)供货

结构:

使用一体式 PTFE 波纹管密封的轴来驱动清管器

主体材质为不锈钢 AISI316L，内部研磨，外部抛光。

接触产品的零部件完全由 AISI316L 制成，内部和外部之间采用硅密封件。

此回收系统可选规格 DN25 到 DN150