

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌

产品名称	RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌
公司名称	上海儒柯阀门有限公司
价格	560.00/台
规格参数	品牌:RKFM/儒柯 型号:RKUS 产地:上海
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号A115幢
联系电话	13916671098

产品详情

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌又称采样阀，采用SUS304、SUS316L制作，是一种多用途阀门，也是用于获取管路或设备中介质样品的阀门，物料接触部分光滑，无缝，自动排空手工艺流体通道还非常适用于蒸汽就地清洗的需要，在制造加工过程中严格按FDA要求进行质量临控,采用电脑三维设计，是为GMP要求而制造的。在很多需要经常对介质样品进行化学分析的场所，多会使用专门的取样阀。该阀可实现在线消毒、灭菌，以避免在生产过程中产生交叉感染等问题，是生产中的理想的取样设备，并得到推广与应用。

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌技术参数

口径范围：DN6-DN25

最大工作：8bar

工作温度：-10 至+120 （短时间或消毒+140 ）

表面处理：内表面处理Ra 0.4 μm

外表面处理Ra 0.4 μm

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌材质

阀体材质：（与介质接触部分）304/316L其它配件304

密封圈材质标配：硅橡胶（SILICON）

选配：氟橡胶（FPM）、三元乙丙橡胶（EPDM）

连接方式：焊接式、螺纹式、卡箍式

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌优点:

- 1.可用蒸汽或酒精进行原为消毒
- 2.物料直接用隔膜来密封
- 3.取样典型，重复性好
- 4.杜绝二次污染，大批取样，微量取样均可

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌工作原理：

标准设计：无菌取样阀由三个部分组成，阀体，手柄和隔膜。橡胶隔膜置于阀杆上，作为拉伸塞子。

当处于关闭状态时，依靠弹簧张力或其它压力推动顶针，由顶针将密封胶头压紧在罐壁的开孔处，达到密封效果；如果需要取样时，从其中一个（一般是下方的）取样口通入蒸汽或其它杀菌介质，将整个样品室内充满并从另一个取样口导出，经过一定时间的作用后使样品室和取样口处于无菌状态；然后通过拉动手柄，收缩弹簧，放松顶针，使得密封胶头从罐壁上的开孔处脱离，从而使样品从罐内经过样品室流出，并从取样口收集；取样完成后，拧动旋柄，放松弹簧，通过顶针再次将密封胶头压紧在罐壁的开孔处；通入洁净水将样品室内的残液排出（如果是样品为无菌水等较干净的介质时，这一步可以省略），然后注入杀菌介质进行密封留存，待下一次取样。

订购流程：

客户如对产品有特殊要求，须在订货合同中提供以下说明：

1. 结构长度
2. 连接形式
3. 公称直径、全通径、缩径、管道尺寸
4. 运用介质及温度、压力范围
5. 试验、检验标准及其他要求。

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌取样定义：

从大量物品或材料中抽取少数做样品。取样也叫 采样，是把连续的 模拟量用一个个离散的点来表示。

在这里做个形象的比喻：简单的说就是比如要化验一亩地的的 土壤成分，或者酸碱性，那就要取样了。你如果在地中间取了一块但是那里恰好曾经有个 西红柿腐烂在那里，它的酸性肯定大，并不能代表这块地的土壤特性，所以你必须要用科学的方法取样，比如固体粉末取样要把粉末搅匀堆成一个圆柱然后切四块，取对称的两块然后再堆成圆柱再分，就死一定要取的有代表性的意思，本人学的 化工专业，现在又是化验加研究员，所以在分析领域是这样做的，另外取样方法都是固定的，很多方法都是可以的。

随机取样：是对于需要检查、检验的对象，在任意部位，分几处采样。用随机所取的式样进行规定的化验、检验项目，做该批检查、检验对象质量 技术指标的裁定。

双倍取样：在随机取样进行化验、检验不合格时，必须进行对于同批检验、化验对象，进行双倍取样，再做复试。

RKUS型卫生级快装取样阀-RKFM品牌商品详情

无菌型取样阀在每一次取样操作之前和之后都需进行消毒灭菌处理（SIP）。物料直接用隔膜片来密封，无死角，杀菌更彻底，可以连续、并且随时进行无菌取样。广泛应用于：酿酒、饮料、奶食品、生物医药行业。

取样：取样前，先对无菌取样阀消毒灭菌处理（SIP）。打开阀门，轴芯及隔膜片开启，这样就能使流体得以通过。

阀门关闭：灭菌处理。

卫生级取样阀反向操作，将阀门关闭，同时并保持两段软管之间的通道相通，再次进行灭菌消毒操作。