

RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-RKFM品牌

产品名称	RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-RKFM品牌
公司名称	上海儒柯阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:RKFM/儒柯 型号:RKHL 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

RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-RKFM品牌也叫采样阀，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，适用易结晶工况的反应釜取样检验的专用阀门，是化工生产中常用到的一种检验阀门，是生产中放取一定物料检验是否达到要求而特别设制的。此阀操作方便，开启自由，运动灵活可靠，柱塞装配维修简单，密封结构合理，上下密封圈更换方便，最适合排放沉积物或粘稠的流体，性能及外观完全可以与国外产品媲美。广泛应用在化工、制药、农药、染料、食品加工行业等。

RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-RKFM品牌结构特点

柱塞式取样阀由阀体、支架、手轮、阀杆、柱塞等零件组成。精小形阀体一般成45度角，阀体阀盖为铸造而成。阀体和阀盖的连接靠双头螺柱、阀盖压紧螺母。此阀进口外丝、出口为内丝。阀体进口内腔处装有上密封圈、下密封圈和隔离环，上密封圈还起到密封填料的作用。柱塞与阀杆的连接靠T形槽，阀杆挂在柱塞的T型槽内。阀杆螺母靠螺纹旋紧在阀盖上，然后用销钉固定。阀杆上设有启闭显示器，可以明确的表示出柱塞阀的启闭位置。阀杆和手柄采用四方连接，然后用螺母压紧，这样旋转手轮就可以开启或关闭阀门。阀门的密封圈采用柔性石墨或聚四氟乙烯，视使用介质和介质的的工作温度而定。

RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-RKFM品牌使用参数：

相关型号RKHL

口径范围:DN15 DN25

压力范围: PN16-PN25

温度范围: - 10 550

传动方式:手动、气动

阀体材质:316L不锈钢

柱塞杆：316L不锈钢（表面耐磨镀层）

适用介质: 油品、纸浆、颗粒状固体液体、易结晶、食品类等

应用领域：柱塞式取样阀适用于反应釜及食品物料。如化工、石油、冶金、制药、农药、染料、食品加工等行业，可根据安装需要设计外柱塞露长度，确保容器取样口粘度大的物料不堵，是一种较理想的了取样装置。

特别适用于结晶反应釜取样阀门，是化工企业生产，特料检验是否到达要求而特别设计的。柱塞式取样阀密封温度可达230、550，可根据安装需要设计外塞露长度，确保容器取样口粘度大的物料不堵，是一种较理想的了取样装置。该材料可选择304、316L，性能及外观完全可以与国外产品媲美。

RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-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。

RKHL型-不锈钢柱塞式取样阀-RKFM品牌非标定做：

- 1、法兰连接标准定做。
- 2、开关信号反馈定做。
- 3、阀体上开孔要求定做。
- 4、流量调节，开关标尺定做。
- 5、出料口，角度定做。

注：以上或其他定做产品，请在来电时说明要求。