

K系列高效卫生离心泵

模块设计，结构坚固，输送顺畅，静音高效；
维护简单，使用寿命长，泵送物料的最佳方案。



KATU 铠优

设计特点 Design Features

采用奥氏体不锈钢合金精密铸件或锻件，全开放式叶轮，过流部分无死角设计，符合FDA,3A,EHEDG,GMP等卫生标准，满足卫生无菌化的最严格的应用工况。

厚壁重载结构，高精度主轴和动平衡叶轮保证泵的耐压，抗震，防腐蚀和抗冲击的稳定性能，确保泵30年的长寿命稳定运行。

泵腔与叶轮之间极低的间隙，最小的次级涡流，泵送效率更高，噪音更低。泵送的介质可以是均匀的或者含有空气，气体或者悬浮颗粒物料。

KR/KV技术参数 KR/KV technical parameters

规格型号	14种
最大流量	600m³/h
最高扬程	15bar
物料粘度	高达1200mpas
入口压力	≤25bar
过流材质	AISI304,316L,2205,2507
温度范围	-20℃-200℃
密封圈材质	NBR, EPDM, FKM, PTFE
机封材质	单机封SIC/SIC,C/SS,C/SIC,TC/TC
表面处理	带冲洗SIC/SIC,C/SS,C/SIC,TC/TC
接口形式	Ra≤0.8 μ m, 可选Ra≤0.4 μ m+电解抛光 螺纹DIN,SMS等 卡箍Tri-clamp, ISO-Clamp 法兰DIN,ANSI等 可选带排静口

应用范围 Scope of application

- 乳品：牛奶输送，奶油，乳清，冰激凌，奶酪等。
- 食品饮料：果汁，白酒，葡萄酒，啤酒，麦芽汁，酵母液，糖溶液，酱油，沙拉等。
- 生物制药：纯水，注射水，中药提取液，悬浮液，洗液，发酵液，糖浆溶液，酒精溶液等。
- 油脂：动植物油，食用油，高温煎炸油等。
- 日化：乳液，香波，香精，漱口水，沐浴露。

