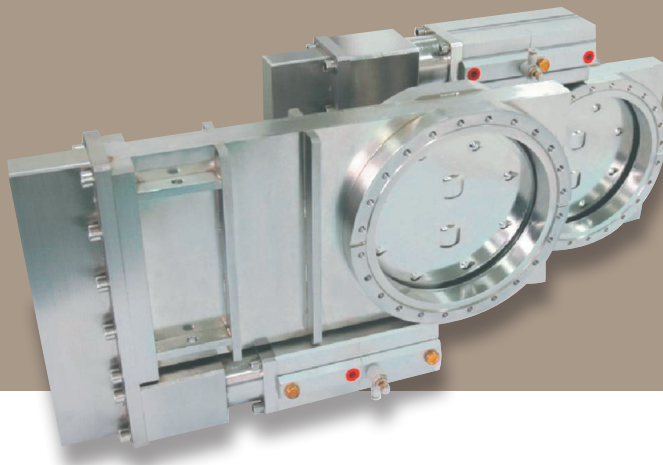


超高真空闸板阀

Ultra-high Vacuum Gate Valve

CCQ-J系列、CC-J系列、CCQ-200-JA系列、CC-B系列



主要技术与性能指标

- 可以在 1×10^{-8} Pa 条件使用
- 漏率 $< 5 \times 10^{-11}$ Pa·m³/s

主要应用

科学仪器、半导体、大科学装置、航空航天仪器等全行业的高端应用

代表性应用成果

广泛应用于各种超高真空系统及 IC 装备真空系统的气流隔断或接通，可替代同类进口产品

主要用户单位	中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所、中国科学院上海应用物理研究所等的国家重大科技基础设施，以及清华大学、北京大学、电子科技大学、南开大学、复旦大学
研制单位	中国科学院沈阳科学仪器股份有限公司
联系方式	万向明 024-23826861, 13998191237 wanxm@sky.ac.cn