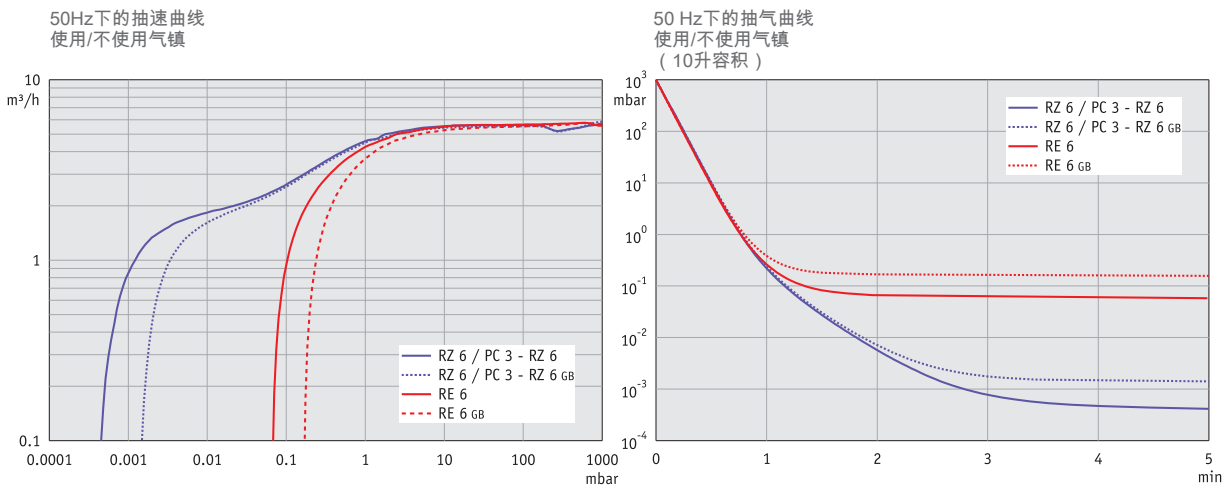


- ◆ 在接近极限真空时仍能有很高的抽气速度
- ◆ 由于有效的气镇，使其可耐受很高的水蒸气；开启气镇仍达到很好的极限真空
- ◆ 关机时可保持真空密封；无需外置防倒吸阀
- ◆ 储油体积大：换油间隔时间长
- ◆ 采用“镜筒”式设计，易于维护



RE 6 - RZ 6 - 和配RZ 6的PC 3真空系统

这些旋片泵与同性能的泵相比，设计更加紧凑、质量更轻。对于大量需求较好极限真空和中等到较快抽速的实验室及工艺应用中，它们是理想的解决方案。PC 3旋片泵真空系统，在进气口配备GKF 1000i冷阱，有助于泵处理大量的易冷凝蒸汽。该真空系统的结构紧凑，易于使用，结构合理，在出气口有一个油雾过滤器、一个阀和一个用于连接真空规的三通。可选各种组件包，包含泵、油雾过滤器等。



进一步的信息以及主频率60HZ的隔膜泵请见www.vacuubrand.com
抽气速度和抽气时间仅供参考。极限真空参数：请见“技术参数”