



★ DISTRIBUTION
CRYOSTAR

技术指标

★ 型号定义

SUBTRAN 2 x 180 x 5400
(型号) (级数) (叶轮直径) (转速)

应用范围	用于液体输送，LNG加气站，小储罐运输
输送介质	液氮，液氩，液化天然气
驱动型式	浸入式电机直接带动
设计压力	20 bar / 290 PSI



★ 试车程序

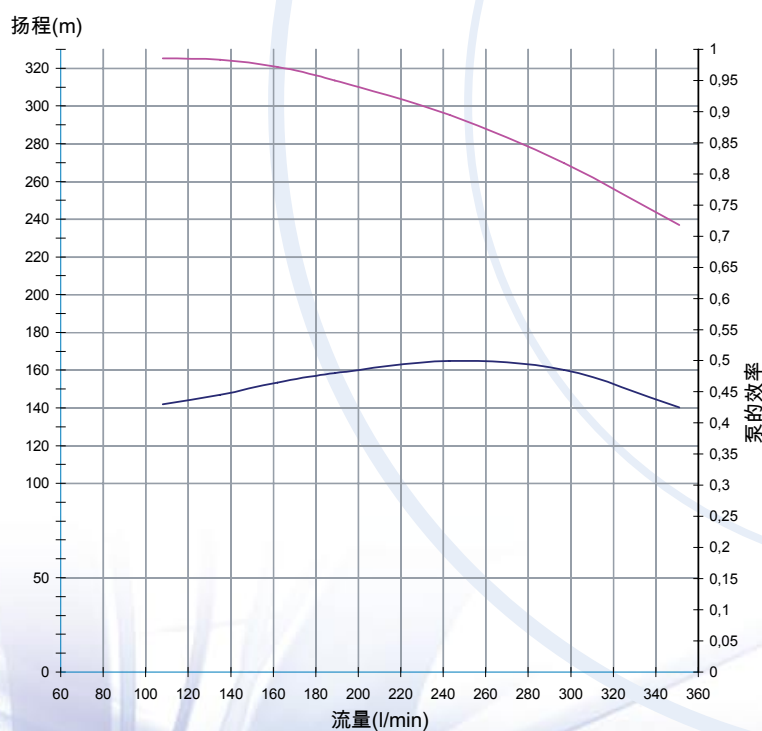
由CRYOSTAR制造的每一台泵在发货前均用最先进的试车设备进行机械和低温试车，以保证液体泵性能满足用户要求。精密的测量装置将测量结果如扬程、流量、密封气耗量、泵的效率、所需进口净吸入压头、噪音和振动等级等准确的记录并提供给用户。

★ 质量标准

完全按照IGC11/82标准来设计



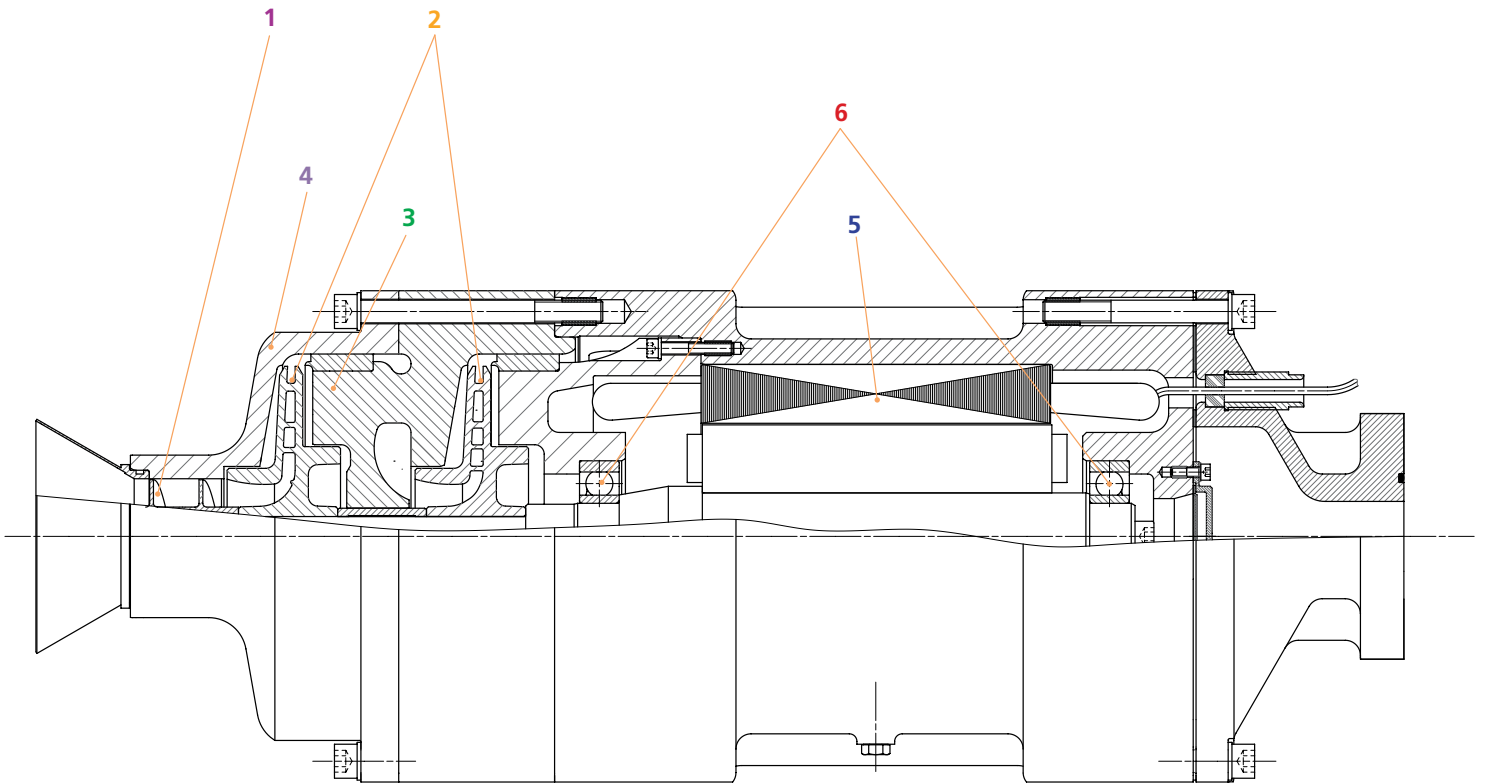
★ 性能





★ 特性

- 1 通过动平衡测试和机加工的导叶轮, 来达到最低净吸入压头要求
 - 2 失蜡铸造技术制造的闭式叶轮使得泵具有更高的效率
 - 3 机加工的轴向扩压器使得泵蜗壳最优化
 - 4 铝的冷端使得泵的重量更轻
 - 5 特别的浸入式电机通过泵流体来冷却
 - 6 零维护设计-电机轴承由流体自行润滑
- ★ 在尺寸上设计成可以和现有套筒安装进行互换
 - ★ 可以立即启动或停车而无需预冷
 - ★ 牢固的无密封设计可以延长使用寿命
 - ★ 更低的噪音等级非常适合于浸入式设计



如需更详细信息请联系CRYOSTAR各地代表处



CRYOSTAR Automation	tel : +33 (0) 5 65 80 20 20	info@cryostar.com
CRYOSTAR Brazil	tel : +55 11 5092 5262	brazil@cryostar.com
CRYOSTAR China	tel : +86 571 8536 8331	china@cryostar.com
CRYOSTAR France	tel: +33 (0) 3 89 70 27 27	info@cryostar.com
CRYOSTAR Singapore	tel : +65 6276 7441	singapore@cryostar.com
CRYOSTAR UK	tel : +44 1709 702 777	uk@cryostar.com
CRYOSTAR USA East	tel : 1-800-483-1052	usa@cryostar.com
CRYOSTAR USA West	tel : +1 (562) 903-1290	usa@cryostar.com
CRYOSTAR USA - Houston Office	tel : +1 (713) 661-6000	usa.houston@cryostar.com

www.cryostar.com