



تبخیر حرارتی مقاومتی سه تایی - سیستم (YNC2)

| | |
|---|-------|
| فشار پایه 10^{-6} × | 1 |
| HMI+ PLC | 2 |
| پمپ روتاری بازسازی شده | 3 |
| پمپ دیفیوژن DP150 | 4 |
| فشارسنج پیرانی ۲ عدد | 5 |
| فشارسنج کاتد سرد | 6 |
| شیر سوزنی | 7 |
| شیر هوادهی و ورودگاز برقی | 8 |
| دارای دو مسیر برای تخلیه | 9 |
| دارای شیرهای مستقیم، پشتی و خلأ بالا | 10 |
| محفظه استیل به قطر حدودی ۴۰۰ | 11 |
| نگهدارنده نمونه چرخان | 12 |
| شیلد داخلی محفظه | 13 |
| بخش گرمکن نمونه ها تا ۱۵۰ درجه سانتیگراد | 14 |
| بوت تنگستن ۳ سری | 15 |
| منبع تغذیه جریان بالا ۸۰۰ وات - ۲ سری | 16 |
| ضخامت سنج کریستالی ۳ عدد | 17 |
| شاتر ۳ عدد | 18 |
| در واحد زمان با دو بوت می توان لایه نشانی کرد | نکته: |



