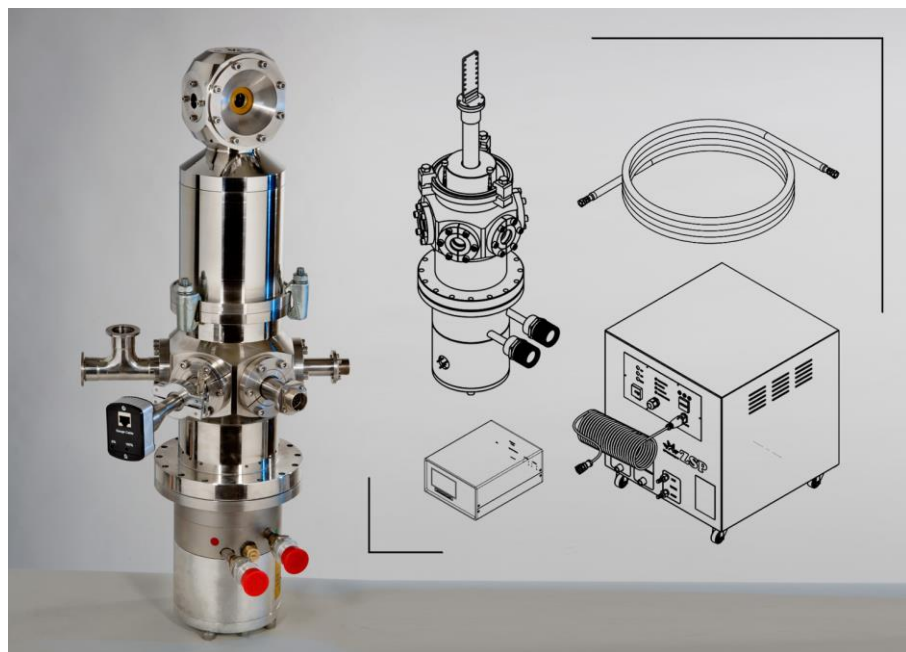


کرایواستات ۴ کلوین (سیکل بسته هلیومی)



Cryostat 4 Kevin
(HCCR)
Model QCS104

مدل QCS104

مشخصات فنی

برق سه فاز ۳۸۰ ولت ۵۰ هرتر

تغذیه الکتریکی

۴,۲ کیلو وات

توان کمپرسور هلیوم

دارای پورت برای اتصالات، پمپ و گیج خلأ،
برای سیستم خلأ شکن

محفظه خلأ

کلدهد دو مرحله‌ای GM (ساخت شرکت)

مدل سرما ساز

هلیوم ۴

گاز عامل چرخه

۴ کلوین

کمترین دما (بدون قرار دادن نمونه)

۶۰ دقیقه

زمان رسیدن به کمترین دما

دما ۱۰ تا ۳۵ درجه سانتیگراد

شرایط محیطی مناسب

۱,۵ × ۲ × ۲ متر مکعب

ابعاد

۲۵ درجه سانتیگراد / ۷,۵ لیتر در دقیقه

۱۰ درجه سانتیگراد / ۴,۵ لیتر در دقیقه

سیکل آب خنک

ماکزیمم دما/دبی

مینیمم دما/دبی