

سامانه تست حسگر مقاومتی گاز رومیزی

- ❖ امکان قرار دادن ظرف حاوی نمونه های جامد و مایع در محفظه
- ❖ امکان تزریق گاز و مایع به محفظه
- ❖ امکان ایجاد شارش گاز
- ❖ امکان تنظیم دمای محفظه تست از دمای اتاق تا 60°C
- ❖ دارای خروجی تغذیه قابل تنظیم از ۰-۱۲ ولت با حداکثر جریان ۱ آمپر
- ❖ نمایش دما، رطوبت، فشار و کیفیت هوای محفظه ی تست
- ❖ امکان ثبت پاسخ دینامیکی حسگر
- ❖ امکان اندازه گیری و ثبت پاسخ چند حسگر مقاومتی
- ❖ امکان اعمال شکل موج مورد نظر به گرمکن حسگر
- ❖ امکان نصب ماژول های حسگری در دو حالت تجاری و آزمایشگاهی
- ❖ امکان تخلیه قابل برنامه ریزی گاز
- ❖ امکان پیکربندی و ثبت داده از طریق رایانه
- ❖ امکان هدفمند کردن سامانه توسط افراد متخصص شرکت

