



Tracking Test

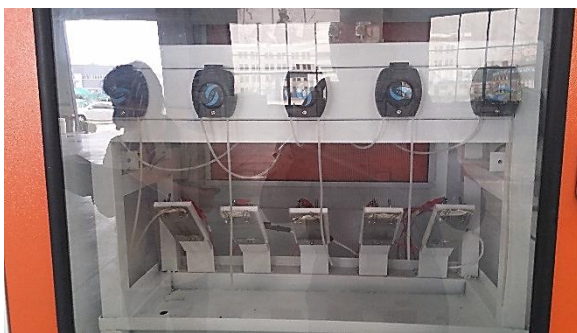
آزمون ترکیب

دستگاه آزمون عایقی در شرایط بسیار خشن (harsh environment)، به منظور تعیین کارایی عایقی مواد در شرایط بسیار خورنده طراحی و ساخته شده است. شایان ذکر است که این دستگاه توان اعمال همزمان ولتاژ بالا و شرایط آلوده را دارا می باشد.

استاندارد IEC 60587

مشخصات فنی

- دارای ۵ مکان قرار گیری نمونه با الکتروود برای هر مکان.
- سیستم انتقال سیال با استفاده از پمپ پریستالتیک و با دقت مورد اشاره استاندارد.
- دستگاه دارای امکان نمایش ۵ سطح جریان، یک سطح ولتاژ و زمان تست را می باشد.
- امکان افزایش و کنترل دقیق ولتاژ AC تا 6 KV و اعمال ولتاژ به ۵ نمونه به شکل همزمان.
- امکان ایجاد محیط آلوده با ذره مشخص شده در استاندارد در داخل چمبر دستگاه بدون ایجاد تخریب چمبر.
- امکان مشاهده جریان تا ۱۰۰ میلی آمپر و اعمال جریان به ۵ نمونه به شکل همزمان با حداکثر جریان ۱۰۰ میلی آمپر برای هر نمونه.
- امکان مانیتور و رکورد سطح جریان در هر ۵۰۰ میلی ثانیه و امکان تشخیص زمان دقیق خرابی نمونه (عبور جریان بیشتر از ۶۰ میلی آمپر) و اعلام به وسیله آلارم در زمان افزایش سطح شدت جریان.



M . S . R . P

msrpco.ir

میراب صنعت راستین پارس

(ایران کد ۹۲۰۲۵ در وندور لیست وزارتی)

دفتر مرکزی: شیراز، شهرک آرین، پارک علم و فن آوری ۰۷۱-۳۶۳۱۲۱۰۳ / ۰۷۱-۳۶۳۶۴۳۳۹-۰۷۱

شرکت