



# دستگاه آزمون دوام و استحکام کابل

شرکت پژوهشی دانش بنیان

آزمون گستر فن آرا

## Cable Bending Test Apparatus



- دستگاه آزمون دوام کابل قابل استفاده برای آزمون‌های مربوط به کابل و دوشاخه و نیز آزمون‌های کابل متصل به محصول متحرک

- طراحی و ساخت بر اساس استاندارد ملی ایران به شماره ۱-۱۵۶۲



معرفی محصول



ویژگی‌های کلی

- امکان تست دوام کابل و دوشاخه
- امکان تست خمش بند قابل انعطاف برای محصولات مانده اتو و سشوار
- قابلیت کنترل سرعت نوسان در نقاط ابتدا و انتهای نوسان برای جلوگیری از ایجاد ضربه به سیستم
- مجهز به یک دستگاه تثبیت کننده (AVR) با قابلیت تنظیم ولتاژ آزمون (در صورت درخواست)
- تامین ولتاژهای خروجی تثبیت شده و قابل انتخاب از ۲۰۰ تا ۲۴۰ ولت با دامنه نوسان ۲ ولت توسط AVR
- امکان ایجاد بار اضافی به صورت یک بار اهمی خارجی
- مجهز به لامپ اخطار پارگی سیم و قطع جریان یا افزایش جریان بیش از حد عبوری از محصول مورد تست
- دارای نمایشگر HMI با قابلیت تنظیمات زاویه، تعداد و سرعت نوسان، جریان عبوری از محصول و ولتاژ مورد آزمون مطابق استاندارد
- قابلیت تنظیم دقیق جریان کابل جهت انجام تست
- قابلیت اعمال نیرو به کابل توسط وزنه‌های استاندارد

شرکت آزمون گستر فن آرا با بیش از ۳۰ سال سابقه، فعالیت خود را در حوزه صنایع لوازم برقی و ارائه خدمات تحقیقاتی و طراحی مهندسی به این صنایع آغاز نموده است. خدمات این مجموعه به عنوان عضوی از خانواده شرکت‌های دانش‌بنیان در جهت طراحی محصولات جدید، بهینه‌سازی تولیدات این صنایع و طراحی و ساخت دستگاه‌های تست و آزمایشگاه‌های کنترل کیفی و اکردیته می‌باشد و مفتخر است که توانسته با بهره‌گیری از نیروهای متخصص دانشگاهی و صنعتگران برجسته کشور در راستای نیازهای صنعت لوازم برقی، لوازم خانگی و تهویه مطبوع گام بردارد.



درباره ما

تهران، کارگر شمالی، بالاتر از جلال آل احمد، کوچه هشتم، پلاک ۱۴

۰۲۱-۸۸۶۳۰۰۶۶

۰۲۱-۸۸۶۳۲۳۷۸

www.agfaco.com

