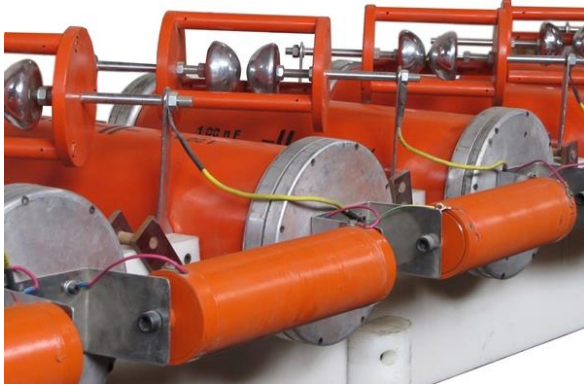


مولد مارکس ۸۰۰ کیلو ولت مدل M16-A



تعداد طبقه	۸
انرژی هر طبقه	۵۰۰ ژول
انرژی کل	۴ کیلوژول
ولتاژ	۸۰۰ کیلوولت
پهنای پالس	۲ میکرو ثانیه
زمان خیز	۱ میکرو ثانیه
نرخ تکرار	یک پالس در ۵ دقیقه
جریان پیک	۲۰۰ کیلو آمپر
توان لحظه‌ای	GW Class
طول	۵/۳ متر
عرض	۱/۱۵ متر
ارتفاع	۲ متر



کاربردها:

- تست قطعات دی‌الکتریک
- تست مقره‌های ولتاژ بالا
- شبیه‌سازی رعد و برق
- منبع تغذیه اشعه ایکس سخت (فلاش)
- منبع تغذیه لیزر CO₂ تخلیه الکتریکی عرضی (با انرژی ۴۰۰ ژول)
- تولید امواج رادیویی پالسی
- و سایر تحقیقات مربوط به H.V

آدرس: تهران، بزرگراه یادگار امام خیابان

ایثارگران شمالی، جاده امامزاده داود،

پلاک ۳۱

۰۲۱-۲۲۰۹۵۴۶۰

www.ad-kavoshyaran.com



شرکت مهندسی کاوش یاران فن پویا