

مرکز تجهیزات آزمایشگاهی جهاددانشگاهی واحد شهید بهشتی

اندازه گیری و مشاهده فرکانس به طول لوله و تار:

- ۱- پایه بزرگ مثلثی شکل از جنس چدن با پوشش رنگ الکتروستاتیک
- ۲- سیگنال ژنراتور تولید کننده موج مربعی حداکثر تا ۵ مگاهرتز
- ۳- منبع ارتعاش (لغزنده با قابلیت تنظیم دور موتور)
- ۴- پایه فلزی
- ۵- میله ۵۰ سانت
- ۶- بوش همراه با قرقره
- ۷- بوش جهت آویزان کردن نیروسنج
- ۸- نیروسنج ۱ نیوتنی
- ۹- لوله شیشه ای ۵۰ و ۷۰ سانتی متری
- ۱۰- میله ۱۲۰ سانتی متری ۲ عدد
- ۱۱- گیره افقی عمودی ۳ عدد
- ۱۲- بلندگو
- ۱۳- شیلنگ
- ۱۴- نخ
- ۱۵- گیره بالن گیر ۲ عدد

