

Date: ..... تاریخ:

No: ..... شماره:

Ref: ..... پیوست:

### (Theory of Machine Testing Equipment)

ردیف	شرح	کد دستگاه
۱	<p><input type="checkbox"/> دستگاه سرعت بحرانی شفت ها</p> <ul style="list-style-type: none"><li>هدف: بررسی و تحقیق ارتعاش میله دستگاه و ثبت حد های ارتعاشی اول و دوم با شرایط مختلف و (ممان اینرسی و طول های مختلف و شرایط تکیه گاهی متفاوت) به کمک تغییر دور موتور و دستگاه استرو اسکوب</li><li>نوع آزمایش قابل انجام: آزمایش نوسان خمشی و تشدید در یک محور دوار در سرعت های مختلف، بررسی سرعت بحرانی فرم نوسان و پدیده خود مرکزی محور انعطاف پذیر روتور در بارگذاری ساده، بررسی فرم نوسانی سرعت های بحرانی اول و دوم در بارگذاری دوگانه محور، بررسی سرعت بحرانی و رفتار دیسک دوار</li><li>مجهز به موتور دور بالا به همراه درایور با قابلیت کنترل</li><li>مجهز به نمایشگر دیجیتال دور</li><li>امکان تغییر موقعیت یاتاقان ها و شرایط تکیه گاهی مفصلی و ثابت وزنه ها روی روتور</li><li>۴ عدد نمونه آزمایش مخصوص د رطول و قطرهای مختلف</li><li>مجهز به وزنه های بارگذاری</li><li>دارای دفترچه راهنما و ابزار مورد نیاز و ...</li></ul>	 <p>SWA-160</p>

