

روش میکروویوژ بر اساس نیروی گریز از مرکز است. هر گاه جسمی با سرعت معینی حول یک محور دوران کند نیروئی در جسم متحرک و در جهت مماس بر مسیر دوران و به سمت خارج از مرکز ایجاد می گردد که به نیروی فراگریز یا گریز از مرکز موسوم است.

مشخصات اصلی:

محرك الكترو مغناطیسی یک ژنراتور بوده که انرژی الکتریکی را به حرکت دورانی تبدیل می کند.
سرعت قابل تنظیم بین ۵۰۰ تا ۲۰۰ دور در دقیقه
بدنه از جنس فولاد روغنی و رنگ الکترواستاتیک
گنجایش ۱۲ عدد میکروتیوپ ۱/۵ میکرولیتری
گنجایش ۱۲ عدد میکروتیوپ ۰/۵ و ۰/۲ میکرولیتری
بدنه از جنس فولاد روغنی و رنگ الکترواستاتیک

