**HH-20振动样品磁强计**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **仪器型号** | HH-20 | **IMG20180115151958** |
| **仪器状态** | 完好 |
| **存放地点** | 崇义楼C120 |
| **负责人** | 李建军 |
| **仪器简介** | HH-20振动样品磁强计由南京南大仪器有限公司生产，仪器由主机（包括电磁铁、起振装置、样品杆）、电源箱、信号放大系统、冷却循环水系统、计算机及附件组成。 |
| **主要用途** | 适用于固、液、气磁性材料磁化强度、矫顽力、磁滞回线（磁能积）检测。由于磁场强度大，对顺磁、抗磁物质的磁化率测量远较磁称法更为快速而准确。 |
| **技术参数：** | 最大磁场强度（极面直径：8cm；极距5cm）：2.0T；最大灵敏度：3-4×10-5 emu；最大电源输出：Imax=80A，Vmax=120或240V  |