

俄罗斯进口多功能涡流检测仪

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 俄罗斯进口多功能涡流检测仪 |
| 公司名称 | 焱起科技（北京）有限公司 |
| 价格 | 8.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:科鲁普斯 型号:MVP-2M 产地:俄罗斯 |
| 公司地址 | 北京市丰台区石榴庄西街232号西区6-108 |
| 联系电话 | 010-58200247 13810788617 |

产品详情

产品介绍

多功能涡流检测仪MVP-2M是世界上*先专为解决各种检测任务而研发的一款多功能涡流检测仪。根据配置不同的探头可以实现金属材料的铁素体含量测量、电导率的测量、导电基体涂层的测量。对象可以是任何测量产品,包括大尺寸,平面或者曲面(曲率半径不小于5毫米)。

主要应用

测定奥氏体钢和珠光体类中铁素体含量,例如:压力容器、管道、构件和阀门以及焊缝铁素体含量等。

测定各种有色金属及其合金的电导率。

用于金属、非金属涂层厚度测量,不同金属的堆焊层厚度测量,汽车积碳层厚度测量。

适用行业

适用于石油化工,锅炉压力容器、船舶系统、电力系统、特检系统、部分结构和机械、能源生产等行业。

铁素体测量范围0.1% ~ 80%Fe电导率测量范围电导率 : 0.5 - 70MS/m涂层厚度测量范围0 ~ 15000
 μm 增益范围10 ~ 100db不需要校正读数的受控***厚度材料取决于探头分辨率1,0.1,0.01,0.001可选电源Li -
ion电池内置或外在AC电源220V工作时间不少于50小时工作温度范围:-10 ° c ~ 50 ° c主机尺寸:150 80 40 m

铁素体含量测定仪 涂层测厚仪