

The background of the image is a dark, industrial site, likely a gas processing plant or refinery. It features a complex network of large yellow pipes, valves, and machinery. In the foreground, a worker in a blue uniform is walking across a wooden plank walkway. The overall scene is dimly lit, suggesting dusk or dawn, with a yellow banner at the top of the frame.

电磁检测专家

济宁鲁科

磁轭探伤仪

LKMT-VD6



由D型探头、探头85V-265V适配器组成

提升力：交流： $\geq 78.4\text{N}$ (8kg)

直流： $\geq 245\text{N}$ (25kg)

黑白光两用：白光照度 $\geq 2000\text{Lux}$

紫外线灯辐照度 $\geq 5000\mu\text{w}/\text{cm}^2$

多角度展示

>>>



产品尺寸



与传统仪器
对比

>>>

机型小巧，携带方便



工作方式



D型探头与适配器通过航空快插插头连接

直流工作提升力 $\geq 245\text{N}$ (25kg) 交流工作提升力 $\geq 78.4\text{N}$ (8kg)



磁化方式



点按磁化： 按压工作开关一次，磁化3秒
长按工作开关，连续磁化；
连续磁化： 按压工作开关一次即可连续磁化

连续磁化模式



按压工作开关一次
即可连续磁化



黑白光两用

>>>

白光照度 $\geq 2000\text{Lux}$;
紫外线灯辐照度 $\geq 6000\ \mu\text{W}/\text{cm}^2$



开关防水



工作开关、黑白光转换开关采用防水设计



照明灯工作时自动点亮，并配有防溅水保护装置



插头防水

>>>

采用航空快插插头连接，防止进水



磁极间距：60—205mm(间距范围可调)



磁极间距：60—205mm(间距范围可调)





磁极间距200mm

磁场强度：1.95mT(1.56KA/m)



磁极垂直时(116mm)

磁场强度：3.0mT(2.4KA/m)



磁极间距75mm

4.65mT(3.72KA/m)

灵敏度高

>>>

A1型标准试片15/100刻槽1秒清晰显示
符合国家标准



应用领域



压力管道



压力容器



船舶工业



石油石化



航空航天



电力设备



工业制造



高校科研



钢结构



军工



核电



铁路