

# TD8720

## A类 / B类磁导计

### 产品简介

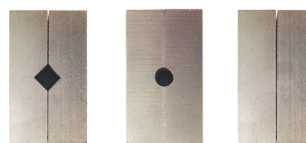
- 主要作为条形、棒状、片状等开路磁样的励磁装置，检测其磁性能。
- 棒状试样横截面：圆形、方形、矩形、六角形等；片状试样：板材或带材（宽 30 mm）
- 用户可根据以上样品形状选购对应的磁极靴。
- 可选配 A/B 类磁导计的测量系统包括：TD8220、TD8540



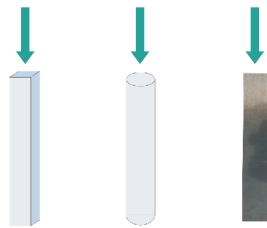
A类磁导计



B类磁导计



磁极靴（方形、圆柱、片状）



样品形状（条形、圆柱、片状）

### 技术指标

型号	TD8720-1	TD8720-2
类型	A类磁导计	B类磁导计
磁场强度 H	(1 ~ 200) kA/m	(1 ~ 50) kA/m
试样长度 L	≥ 250 mm	≥ 100 mm
磁场测量	探测线圈	Rogowski-Chattock 线圈
装置尺寸 (L*W*H, mm)	490 mm × 330 mm × 240 mm	580 mm × 220 mm × 270 mm
装置质量	约 65 kg	约 53 kg
工作温度 T	0 ~ 40°C	0 ~ 40°C