

TD8732

H.C 法爱泼斯坦方圈



H.C 爱泼斯坦方圈



30 mm x 300 mm 电工钢片

产品简介

- H.C法爱泼斯坦方圈可作为H-Coil法电工钢磁性能测量装置的配件，检测尺寸为30 mm × 300 mm多片硅钢样品。
- 磁场强度通过方圈内多个贴于样品表面的H线圈进行测量。
- 提供常规、中频、高频、高温等多种类型规格的方圈可选，以满足多种检测需求。
- 内置的空气补偿线圈符合IEC60404-2或IEC60404-10标准的要求。
- 样品的取样应遵循相关产品标准；裁剪和装样应遵循GB/T 3655-2008的要求。
- 可选配爱泼斯坦方圈的系统主要为TD85电工钢磁性能检测系列。

技术规格

型号	TD8732A-2-7-10-10	TD8732A-2-7-10-30	TD8732B-2-2-5-5
边长	25 cm	25 cm	25 cm
线圈匝数	700 T	700 T	100 T
样品腔高度	10 mm	10 mm	5 mm
最大磁化场	10 kA/m	30 kA/m	5 kA/m
适用频率	≤ 400Hz	≤ 400Hz	400 Hz~10 kHz
样品质量	0.2 kg~1 kg	0.2 kg~1 kg	0.1 kg~0.5 kg
样品尺寸	30 mm (W) × 280~320 mm (L)		
磁场测量	磁场线圈法(H-Coil法)		
工作温度	0°C~45°C		