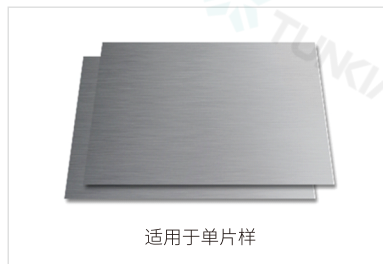


## TS7500/7510 单片磁导计 (替代原型号 TD8800)



大单片磁导计



适用于单片样

### 产品概述

- 单片磁导计可作为电工钢磁性测量系统的配件, 测量各种尺寸单片样的磁性。
- 提供基础款, 升级款, 多种尺寸规格的单片磁导计可选。
- 升级款单片磁导计增加磁轭损耗绕组和退磁绕组。
- 样品的取样应遵循相关产品标准; 裁剪和装样应遵循GB/T 13789-2008的要求。
- 磁场测量方法可选支持电流法 (M.C法) 和磁场线圈法 (H-Coil法)。
- 可选配单片磁导计的系统主要为TS1100 / TS1200 / TS1300 / TS3000等。

### 技术规格

类型	型号	样品尺寸(W × L)	样品厚度	磁场测量方法	最大磁化场	工作温度	频率范围
基础款	TS7500	500 mm × 500 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-A	500 mm × 500 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
升级款	TS7510-B	300 mm × 300 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-C	100 mm × 300 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-D	30 mm × 300 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-A-HM	500 mm × 500 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C / H-Coil	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-B-HM	300 mm × 300 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C / H-Coil	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-C-HM	100 mm × 300 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C / H-Coil	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz
	TS7510-D-HM	30 mm × 300 mm	0.1 mm~0.5 mm	M.C / H-Coil	10 kA/m	0°C~45°C	≤100 Hz

### 选型指南

