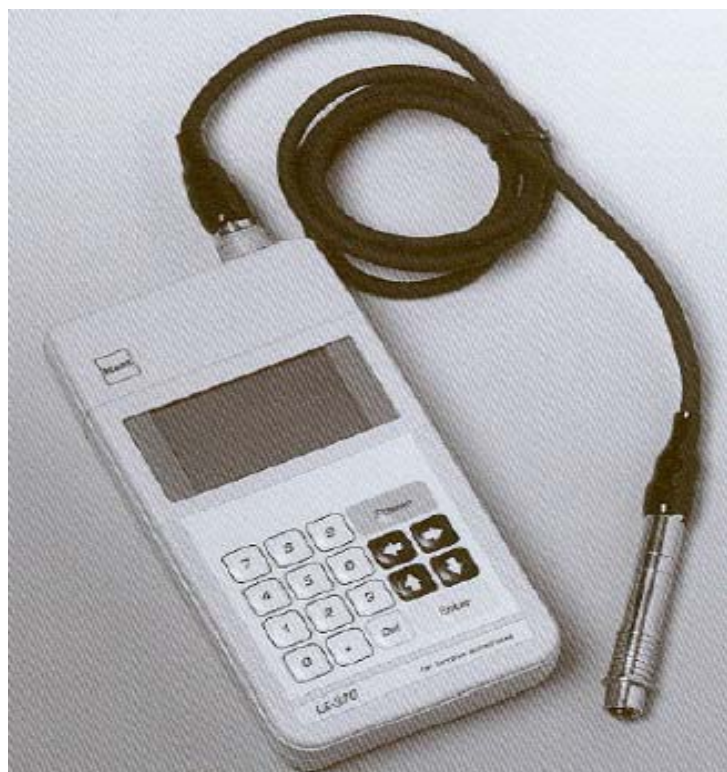




Coating Thickness Testers 涂层测厚仪

型号 370 系列



LE-370 为一款精确测量铁磁性基材上超薄电镀层（不包括电镀镍）和涂料覆层厚度的涂层测厚仪器，可传输数据至打印机或 PC，也有一定的统计分析功能，如测量记录、平均值、最大最小值和标准偏差。

规格参数

测量方法	电磁感应
应用	铁磁性基材上非磁性涂镀层
测量范围	0-2500 μ m 或 99.0mils
测量精度	<50 μ m, \pm 1 μ m; \geq 50 μ m 且 <1000 μ m, \pm 2%; \geq 1000 μ m, \pm 3%
分辨率	<100 μ m, 0.1 μ m; \geq 100 μ m, 1 μ m
数据储存	大约 3000
应用储存	100 个校准曲线
探头	单点持续压力型探头 (LEP-J)
显示	数字 (背景光 LCD, 最小显示单位 0.1 μ m)
输出	连接 USB 输出至 PC 或连接 RS-232C 打印
电源	4 个 1.5V 电池 (碱性 "AA" 电池)
功率	功率 80mW (背景光关闭时)
电池寿命	100hrs (持续操作, 背景光关闭)
操作温度	0-40 $^{\circ}$ C
功能	16 项内嵌功能
尺寸重量	75W \times 145D \times 31H mm, 0.34kg
配件	校准套件、铁基材、携带包、4 个 1.5V 电池 (AA 碱性电池)
可选件	标准片 (厚度不同于标准配件)、测量台 LW-990、打印机 VZ-330、打印连接线

EASTCO LIMITED

儀 高 儀 器 有 限 公 司



香港總公司
香港新界荃灣沙咀道26-38號
匯力工業中心2樓26室
Tel: (852)2456 1823
Fax: (852) 2469 1767
E-mail: info@eastco.hk

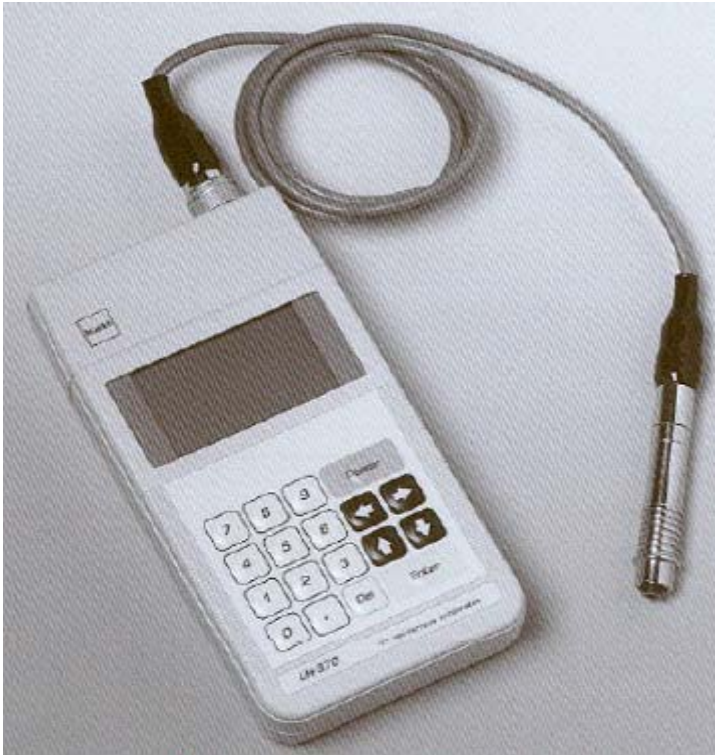
中國公司
儀高南儀器(深圳)有限公司
中國深圳市八卦四路索泰克大廈
3樓V區 郵編: 518029
Tel: (86-755) 8241 3890
Fax: (86-755) 8241 3857
E-mail: shenzhen@eastco.hk

上海辦事處
中國上海市滬太路701號
18樓1810室
郵編: 200072
Tel: (86-21) 5653 6311
Fax: (86-21) 5653 6309
E-mail: shanghai@eastco.hk



Coating Thickness Testers 涂层测厚仪

型号 370 系列



LH-370 为一款精确测量非铁磁性基材上超薄涂料覆层厚度的涂层测厚仪器，其功能与测量铁磁性基材上涂镀层厚度的 LE-370 基本一致，并具有精确测量超薄一些金属的阳极镀膜，如铝金属上氧化膜。

规格参数

测量方法	涡电流
应用	非铁磁性基材上的绝缘涂镀层
测量范围	0-1000 μ m 或 40.0mils
测量精度	<50 μ m, \pm 1 μ m; \geq 50 μ m 且 <1000 μ m, \pm 2%; \geq 1000 μ m, \pm 3%
分辨率	<100 μ m, 0.1 μ m; \geq 100 μ m, 1 μ m
数据储存	大约 3000
应用储存	100 个校准曲线
探头	单点持续压力型探头 (LHP-J)
显示	数字 (背景光 LCD, 最小显示单位 0.1 μ m)
输出	连接 USB 输出至 PC 或连接 RS-232C 打印
电源	4 个 1.5V 电池 (碱性 "AA" 电池)
功率	功率 80mW (背景光关闭时)
电池寿命	100hrs (持续操作, 背景光关闭)
操作温度	0-40 $^{\circ}$ C
功能	16 项内嵌功能
尺寸重量	75W \times 145D \times 31H mm, 0.34kg
配件	校准套件、铝基材、携带包、4 个 1.5V 电池 (AA 碱性电池)
可选件	标准片 (厚度不同于标准配件)、测量台 LW-990、打印机 VZ-330、打印连接线

EASTCO LIMITED

儀 高 儀 器 有 限 公 司



香港總公司
 香港新界荃灣沙咀道26-38號
 匯力工業中心2樓26室
 Tel: (852)2456 1823
 Fax: (852) 2469 1767
 E-mail: info@eastco.hk

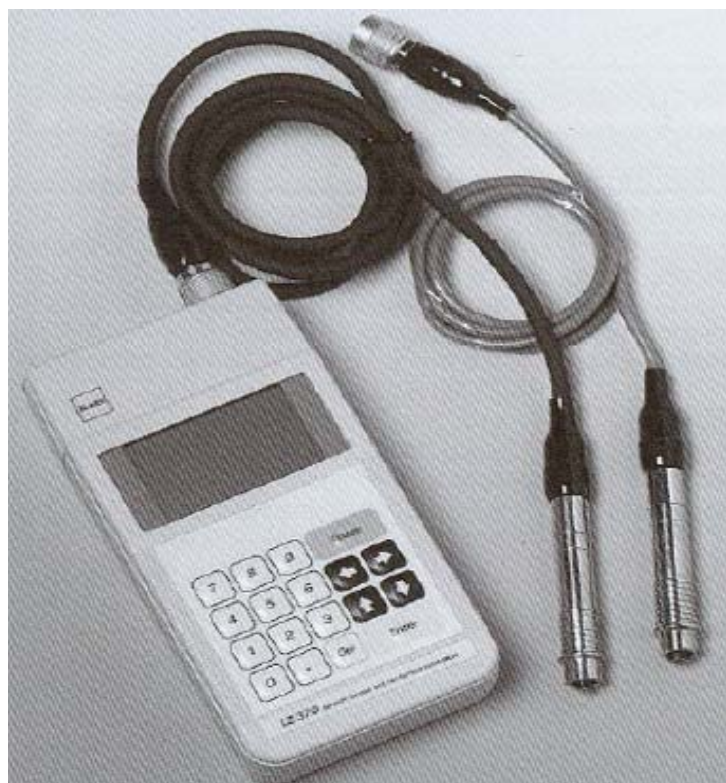
中國公司
 儀高南儀器(深圳)有限公司
 中國深圳市八卦四路索泰克大廈
 3樓V區 郵編: 518029
 Tel: (86-755) 8241 3890
 Fax: (86-755) 8241 3857
 E-mail: shenzhen@eastco.hk

上海辦事處
 中國上海市滬太路701號
 18樓1810室
 郵編: 200072
 Tel: (86-21) 5653 6311
 Fax: (86-21) 5653 6309
 E-mail: shanghai@eastco.hk



Coating Thickness Testers 涂层测厚仪

型号 370 系列



LZ-370 为一款精确测量铁磁性基材和非铁磁性基材上涂层的厚度测量仪器，设计使用于存在多种不同涂镀层和多种基材材质的工作车间，这种多用途目的的涂层测厚仪的诞生来自于 KETT 一贯的设计智慧。

规格参数

测量方法	电磁感应和涡电流
应用	铁磁性基材上非磁性涂镀层和非铁磁性基材上的绝缘涂层
测量范围	0-1000 μ m 或 40.0mils
测量精度	<50 μ m, \pm 1 μ m; \geq 50 μ m 且 <1000 μ m, \pm 2%; \geq 1000 μ m, \pm 3%
分辨率	<100 μ m, 0.1 μ m; \geq 100 μ m, 1 μ m
数据储存	大约 3000
应用储存	50 个电磁感应校准曲线和 50 个涡电流校准曲线
探头	单点持续压力型探头 (LEP-J, LHP-J)
显示	数字 (背景光 LCD, 最小显示单位 0.1 μ m)
输出	连接 USB 输出至 PC 或连接 RS-232C 打印
电源	4 个 1.5V 电池 (碱性 "AA" 电池)
功率	功率 80mW (背景光关闭时)
电池寿命	100hrs (持续操作, 背景光关闭)
操作温度	0-40 $^{\circ}$ C
功能	16 项内嵌功能
尺寸重量	75W \times 145D \times 31H mm, 0.34kg
配件	校准套件、铁基材、铝基材、携带包、4 个 1.5V 电池 (AA 碱性电池)
可选件	标准片 (厚度不同于标准配件)、测量台 LW-990、打印机 VZ-330、打印机连接线

EASTCO LIMITED

儀 高 儀 器 有 限 公 司



香港總公司
 香港新界荃灣沙咀道26-38號
 匯力工業中心2樓26室
 Tel: (852)2456 1823
 Fax: (852) 2469 1767
 E-mail: info@eastco.hk

中國公司
 儀高南儀器(深圳)有限公司
 中國深圳市八卦四路索泰克大廈
 3樓V區 郵編: 518029
 Tel: (86-755) 8241 3890
 Fax: (86-755) 8241 3857
 E-mail: shenzhen@eastco.hk

上海辦事處
 中國上海市滬太路701號
 18樓1810室
 郵編: 200072
 Tel: (86-21) 5653 6311
 Fax: (86-21) 5653 6309
 E-mail: shanghai@eastco.hk