



ELCOMETER506 重量轻,便于携带,易操作。有两种版本,指针式和数显式。能够在现场或者实验室测量 0-50MPa的附着力。

ELCOMETER506可以达到±1%的精度。

ELCOMETER506的定子有三种规格,14.2mm,20mm和 50mm。测量范围广泛,可以用来测量平面的,曲面的,厚的,薄的基材,包括木材,塑料,金属等材质。

该仪器充分考虑了测试的安全性,利用磁性夹附件可以确保测试过程的安全,以免伤人。

执行标准 : ASTM D4541 | ASTM D 7234 | EN13144 | ISO4624

装箱单:附着力测试仪,相应定子和支撑器,相应切刀,双组份胶水,说明书,合格证,包装盒,电池(数显仪器配)。

技术参数

定子直径	14.2mm	20mm	50mm
操作范围	4-50 MPa	2-25 MPa	0.3-4
精度	指针: 0.2 Mpa	指针: 0.1 MPa	Mpa 指针: 0.05 MPa
	数显: 0.01 MPa	数显: 0.01 MPa	数显:0.1 MPa
仪器长度	290mm	290mm	290mm
仪器高度	85mm	85mm	110mm
仪器重量	1.8kg	1.8kg	2.0kg
全套重量	4kg	4kg	5.2kg
电池类型	2 x LR6 (用于数显类型,续航力:2000个小时)		

订购信息

订货号	产品描述	测量量程
F506-20A	指针式附着力测试仪(20mm定子)	2-25 MPa
F506-20D	指针式附着力测试仪(20mm定子)	2-25 MPa
F506-50A	指针式附着力测试仪(50mm定子)	0.3-4 Mpa
F506-50D	指针式附着力测试仪(50mm定子)	0.3-4 MPa



小知识

附着力测试仪是用来检测涂层,镀层的附着强度的仪器。十字口切割器(百格刀)只能定性,不能量化附着力的强弱。能够定量测量附着力的仪器一般有机械型和液压型两种。都能够准确的给出产品的附着力强度。

相关产品

[ELCOMETER106附着力测试仪](#)
[ELCOMETER106-6附着力测试仪](#)
[ELCOMETER107附着力测试仪](#)
[ELCOMETER108附着力测试仪](#)
[Positector AT系列附着力测试仪](#)

热线: 020-38498255

www.tintron.cn

