



纸箱抗压试验机系列 Carton compressive tester series



HD-501-600 (600×800×800mm)



HD-501-700 (700×900×800mm)



HD-501-1000 (1×1×1m)

HD-501 微电脑式纸箱抗压试验机 HD-501 Microcomputer-type carton compressive tester

产品简介 Product Description:

纸箱抗压试验机是检验纸箱或其它包装容器耐压强度最直接的测试仪器，用于判定纸箱的抗压能力，并可做持压堆码的测试，试验的结果可作为工厂堆放成品包装箱高度的重要参考或是设计包装箱的重要依据。

Carton compression tester is used for measuring the compression strength of cartons or other packaging containers, and may do so holding pressure stacking test, test results can be used as plant stack finished packing a high degree of important reference, or an important basis for the design box.

设计标准 Design criteria:

TAPPI-T804, JIS-20212, GB4857.3.4, ASTM-D642

主要技术参数 The main technical parameters:

型号/Model	HD-501-500	HD-501-600	HD-501-1000	HD-501-1200	HD-501-1500
容量/Capacity	500kg	1T	2T	2T	5T
解析度/Resolution	1/10,000	1/10,000	1/10,000	1/10,000	1/10,000
力量单位/Unit	KG、LB、N 切换功能 KG、LB、N Switching function				
报表项目/Report item	峰值、平均值、设定持压值，可列印 Peak, average, set the value of holding pressure, and can be printed				
试验空间/Test space	500×700×800	600×800×800	1000×1000×1000	1200×1200×1200	1500×1500×1200
结构/Structure	台湾AC变频电机、普通丝杆 Taiwan AC inverter motors, general screw rod				
试验速度/Test speed	10±3mm/min				
外型尺寸/Outside Dimension (L×W×H)	1010×700×1310mm	1090×800×1325mm	1795×1000×1820mm	2000×1200×2030mm	2300×1500×2130mm
机台重量/Weight	约510kg	约590kg	约690kg	约750kg	约860kg
电源/Power	1φ, 220V/50Hz				