



GOTECH "the best partner" to raise your competition

GT-7011-LH 高溫拉伸疲勞試驗機 Rubber Tensile Fatigue Tester GB/T 1688-2008

本機適用於測定硫化橡膠在高溫狀態下經過反覆伸縮變形後，以測定其硫化橡膠耐疲勞性能的試驗方法；切取啞鈴狀試樣在反覆拉伸變形作用下，而產生裂口增長和斷裂的現象。

GT-7011-LH is designed to determine the resistance of vulcanized rubber to fatigue under repeated tensile deformation. The required number of test cycle to break the test pieces can be determined.

溫度範圍 Temp. range	常溫 Ambient temp. ~ 250°C
測試組數 Test station	16組
行程	10mm~60mm (可調 adjustable)
控制方式 Control system	HMI+PLC
夾具結構	2排式
測試速度	60~300 cpm
計數範圍	0~99,999,999次可設定
外箱體積(約)	90 cm ×127cm ×170cm (W×D×H)
電源 Power	1φ AC220V 50Hz (依國別或指定 or specify)



瞭解更多產品資訊，請登錄我司網站 www.gotech.biz