

GOTECH "the best partner" to raise your competition

GT-7061-NDAH 脆化試驗機 Brittleness Temperature Tester

GB/T 15256-2014、ISO 812-2017、GB/T 5470-2008、ISO 974-2000、ASTM D746-2014
、ASTM D2137-11(2018)、JIS K6261-2006、BS 903 A25-1992

本機適用於塑膠或硫化橡膠在規定條件下,經受衝擊時不出現脆性破壞的最低溫度的試驗。試樣在規定的低溫條件下經受衝擊,不產生破壞的最低溫度。

This tester is designed for determining the brittleness temperature of plastics or vulcanized rubber.



控制方式 Controller	HMI屏+PLC
溫度範圍 Temp. range	常溫 Ambient temp. ~ -70°C (壓縮機製冷 compressor cooling) 另購 Optional: -70°C ~ -120°C (液氮製冷 LN2 cooling)
溫度顯示精度 Temp. display resolution	0.1°C
溫度偏差 Temp. accuracy	±1°C (常溫 Ambient temp. ~ -70°C 壓縮機製冷 compressor cooling) ±2°C (-70°C ~ -120°C 液氮製冷 LN2 cooling)
衝擊速度 Striking speed	(2.0±0.2)m/s
衝擊頭半徑R Radius of striker edge	1.6mm±0.1mm
衝擊頭與試樣夾持器間隙 Clearance between striking arm and specimen clamp	A型 type: 6.4mm±0.2mm (6.4mm±0.3mm / 6.35mm±0.25mm) B型 type: 2.0mm±0.1mm
內箱材質 Interior dimension (W×D×H)	SUS316L
體積約 Dimension (W×D×H)	81cm×95cm×150cm
重量約 Weight (approx.)	330kg
電源 Power	3φ, 380V / 415V, 50HZ / 60Hz (依國別或指定 or specify)

瞭解更多產品信息,請登錄我司網站 www.gotech.biz