

PT-3010 Akron 型耐磨试验机
Akron Type Abrasion Tester
CNS 734; BS 903

用途: Akron 耐磨试验机适用于橡胶、PU、EVA 等材料或其制成的成品的耐磨试验,如鞋底、轮胎、战车履带、等。用试件成型机 PT-3110 做成厚 13mm 直径 63mm, 内孔直径 13mm 的圆轮。硬度为 Shore A 60°~70°。夹于试件架上成 15°角, 再施以 2 磅或 6 磅的荷重与 # 40 的砂轮对磨后,计算磨耗量。



比重公式=试件在空气中的重量 / (试件在空气中的重量-试件在水中的重量)

磨耗量公式 = (试件试验前的重量 - 试件试验后的重量) / 比重 (单位:ml.)

砝 码	2 磅、6 磅。
试验角度	15° (0~45°可调) 。
砂 轮	# 40 noritake。
次数设定	0~999999 自动停机。
机台尺寸	65×45×45cm (W×D×H) 。
机台重量	45 kg。
电 源	1ø, AC 220V, 50 ~60Hz 3A。
选购配件	MD-200S 电子密度比重计。
选购配件	PT-3110 试片热压成型机。

Perfect宝大是全球检测仪器及相关服务的优秀供应商。自1991年在台湾成立以来持续为橡胶、塑胶、制鞋、食品、日化、纸品、彩印包装、箱包手袋、电子电线、纺织、运动器材、生化、制药、家用电器、办公器材、航空、航天、以及高校、研究所等科研开发领域客户提供完善的品质提升解决方案。

PERFECT

寶大儀器有限公司