



低测定压力杠杆表

杠杆表

低测定力

PEACOCK

型号 | PCN-1AE

产地 | 日本·Peacock

产品描述

用途 该型杠杆式千分表，超低测定力(0.05N, 0.1N)，超高灵敏度，适用于塑料制品等一些低测定力需求的测量

特点 采用绿色指示盘，保护视力，便于读值
低测定力，规格和外形尺寸与PC/PCN系列相同
测头关节轴采用精密微小型轴承，灵敏度高，指示稳定

规格参数

型号	最小读值	测定范围	指示误差 (μm)		测定压力	外观尺寸 (mm)	
	mm	mm	邻接误差	全测定范围	(N) 以下	表面直径	测头长度
PCN-1AE	0.01	0.5	5	5	0.05	35	17.74
PCN-1BE	0.01	0.8	5	8	0.05	35	18.63
PCN-1LE	0.01	1.0	5	10	0.05	35	39
PCN-2E	0.002	0.28	2	3	0.1	35	14.18
PC-1AE	0.01	0.5	5	5	0.1	35	18.2
PC-1BE	0.01	0.8	5	8	0.1	35	19.24
PC-1LE	0.01	1.0	5	10	0.1	35	39.72