

ESPECIFICAÇÃO APARELHO DE ENVELHECIMENTO ACELERADO (CÂMARA DE INTEMPERISMO)

PM-760

Intervalo de tempo de teste: 0.01s ~ 99.99s / 0.1h ~ 999.9h, ajustável

Dimensões internas: 450 * 1170 * 500mm
Lâmpada de teste: UV-A: 315-400nm; UV-B: 280-315nm como opcional (8pcs, 2000h de vida útil)

Material: dentro e fora do em aço inoxidável

Faixa de temperatura: RT + 10 ~ 70° C

Tamanho padrão dos corpos de prova: 75 x 150mm.

Capacidade de 48 corpos de prova de 150 x 75mm.

Faixa de tempo de pulverização: 1s ~ 99min59s / 1min ~ 9999min (ajuste duplo)

Alimentação: 220 Volts



ESPECIFICAÇÃO MASCARA DE PROTEÇÃO FACIAL TRANSPARENTE EM ACRÍLICO

PM-988



ESPECIFICAÇÃO AVENTAL DE COURO DE RASPA 0.6X1.0 M

PM-700



ESPECIFICAÇÃO MÁSCARA RESPIRAÇÃO INDIVIDUAL DÚPLA C/CARVÃO E VÁLVULA

PM-706



ESPECIFICAÇÃO MEDIDOR DE ÂNGULOS DIG. C/NÍVEL DE BOLHA E CAPA DE PROTEÇÃO

PA-300



ESPECIFICAÇÃO RESPIRADOR SEMIFACIAL REUTILIZAVEL EM ELASTÔMERO DE BORRACHA COM DUPLO CARTUCHO DE FILTRO

PM-933



ESPECIFICAÇÃO VASSOURÃO TIPO PIAÇAVA 60cm.

PM-934

