

Câmaras de FotoEstabilidade

Mais recente lançamento da linha de produtos para Estudos de Estabilidade, garante alta precisão durante os ensaios de exposição à luz visível e a radiação UVA. A Câmara de FotoEstabilidade da Mecalor foi concebida de acordo com as recomendações da ANVISA, baseada na norma internacional ICH-Q1B, tem volume interno de 200 litros e pode gerenciar até 12 lotes de amostras independentes, por meio de CLP dedicado e de fácil operação.



Destaques da FotoEstabilidade

- Compartimentos independentes para testes de luz visível e luz UVA
- Atende plenamente a norma internacional ICH-Q1B - Opção 2
- Lâmpadas de baixo custo de reposição e consumo de energia
- Gerenciamento de até 12 lotes de amostras independentes
- Revestimento interno em alumínio altamente reflexivo
- Controle de temperatura ajustável entre 20°C e 30°C
- Estabilidade de $\pm 0,5^\circ\text{C}$ em toda a faixa de temperatura
- Grande facilidade de manutenção e operação
- Acabamento externo em aço inoxidável
- Luxímetro e radiômetro incorporados

Opcionais

- Software para monitoramento remoto
- Controle de umidade

