



QuantStudio 3– MEMORIAL DESCRITIVO

SISTEMA DE PCR EM TEMPO REAL QUANTSTUDIO 3 DA APPLIED BIOSYSTEMS PROJETADO PARA USUÁRIOS QUE PRECISAM DE UM SISTEMA DE PCR EM TEMPO REAL ACESSÍVEL E FÁCIL DE USAR, SEM COMPROMETER O DESEMPENHO E A QUALIDADE. O SOFTWARE SIMPLIFICADO DE DESIGN E ANÁLISE É IDEAL TANTO PARA USUÁRIOS INICIANTES QUANTO EXPERIENTES. QUANDO CONECTADO AO ICONNECT, A PLATAFORMA EM NUVEM DA THERMO FISHER, O SISTEMA QUANTSTUDIO 3 PERMITE O ACESSO AOS SEUS DADOS ONDE E QUANDO VOCÊ QUISER. UTILIZANDO A COMPROVADA TECNOLOGIA OPTIFLEX (COM QUATRO CANAIS ACOPLADOS E LED BRANCO) E APRESENTANDO TRÊS ZONAS DE TEMPERATURA VERIFLEX INDEPENDENTES, O SISTEMA QUANTSTUDIO 3 POSSIBILITA MAIOR PRECISÃO E SENSIBILIDADE DOS DADOS PARA UMA AMPLA GAMA DE APLICAÇÕES GENÔMICAS. SOFTWARE SIMPLIFICADO PARA O INSTRUMENTO COM TELA SENSÍVEL AO TOQUE INTERATIVA PARA MAIOR FACILIDADE DE USO. TECNOLOGIA OPTIFLEX COMPROVADA (QUATRO CANAIS ACOPLADOS COM LED BRANCO) PARA RESULTADOS CONFIÁVEIS. OPÇÃO DE SOFTWARE SEGURO BASEADO EM NUVEM QUE OFERECE MAIOR ACESSIBILIDADE E OPÇÕES DE ARMAZENAMENTO. GERENCIAMENTO DE CONTAS DE USUÁRIO, FLUXO DE TRABALHO BLOQUEADO E RECURSOS DE PAUSA PARA MAIOR CONTROLE DOS EXPERIMENTOS. FORMATO DE 96 POÇOS DE 0,2 ML OU FORMATO DE 96 POÇOS DE 0,1 ML.