

OTIMIZAÇÃO DO PRÉ-TRATAMENTO HIDROTÉRMICO DA PALHA DE CANA-DE-AÇÚCAR VISANDO À PRODUÇÃO DE ETANOL CELULÓSICO

Fernando A. Santos*, José H. de Queiroz, Jorge L. Colodette, Mauro Manfredi, Maria Eliana L. R. Queiroz, Celso S. Caldas e Filippe E. F. Soares

Universidade Federal de Viçosa, Av. Peter Henry Rolfs, s/n, 36570-000 Viçosa – MG, Brasil

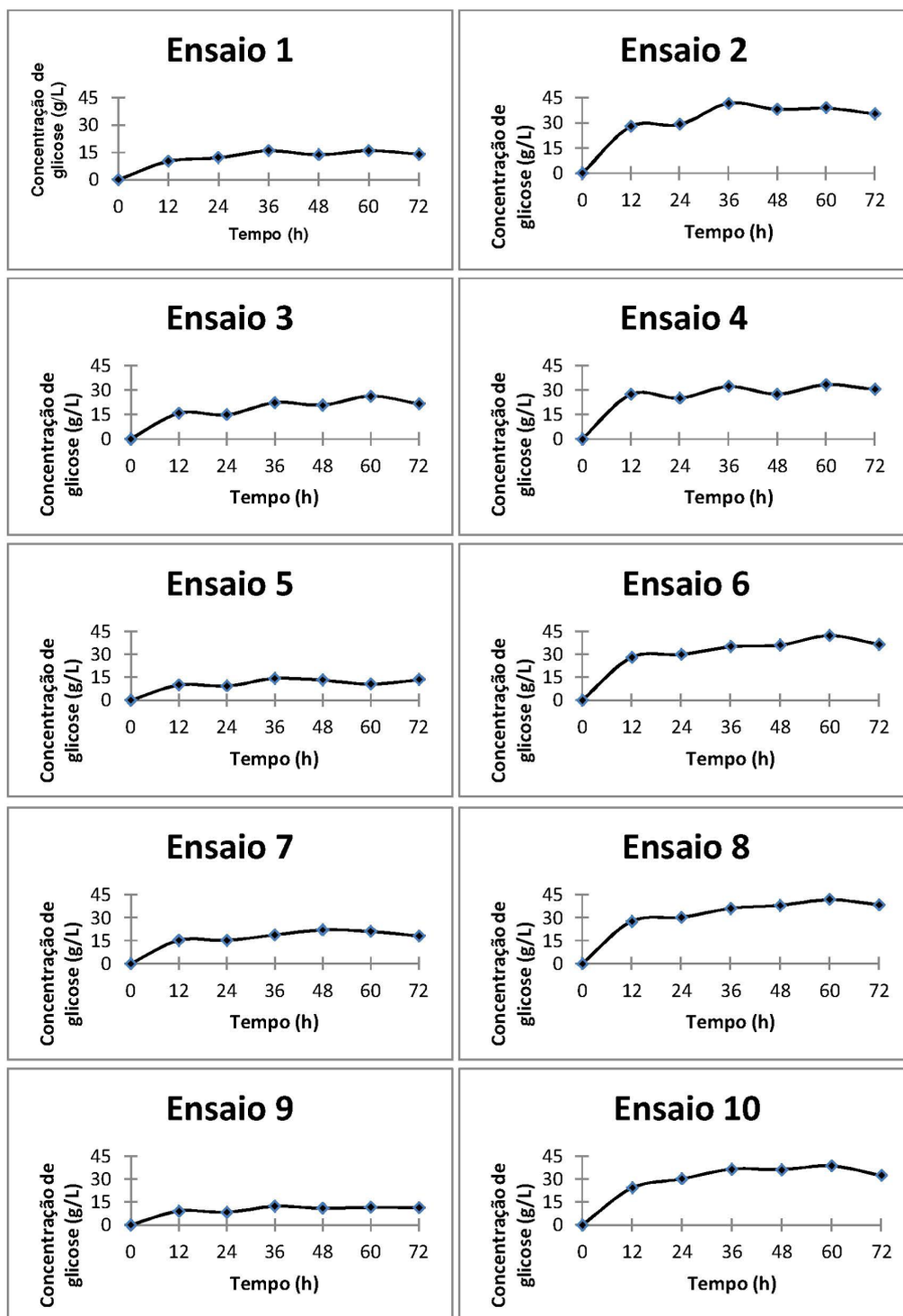


Figura 1S. Perfis da liberação de glicose nos 20 ensaios de pré-tratamento hidrotérmico

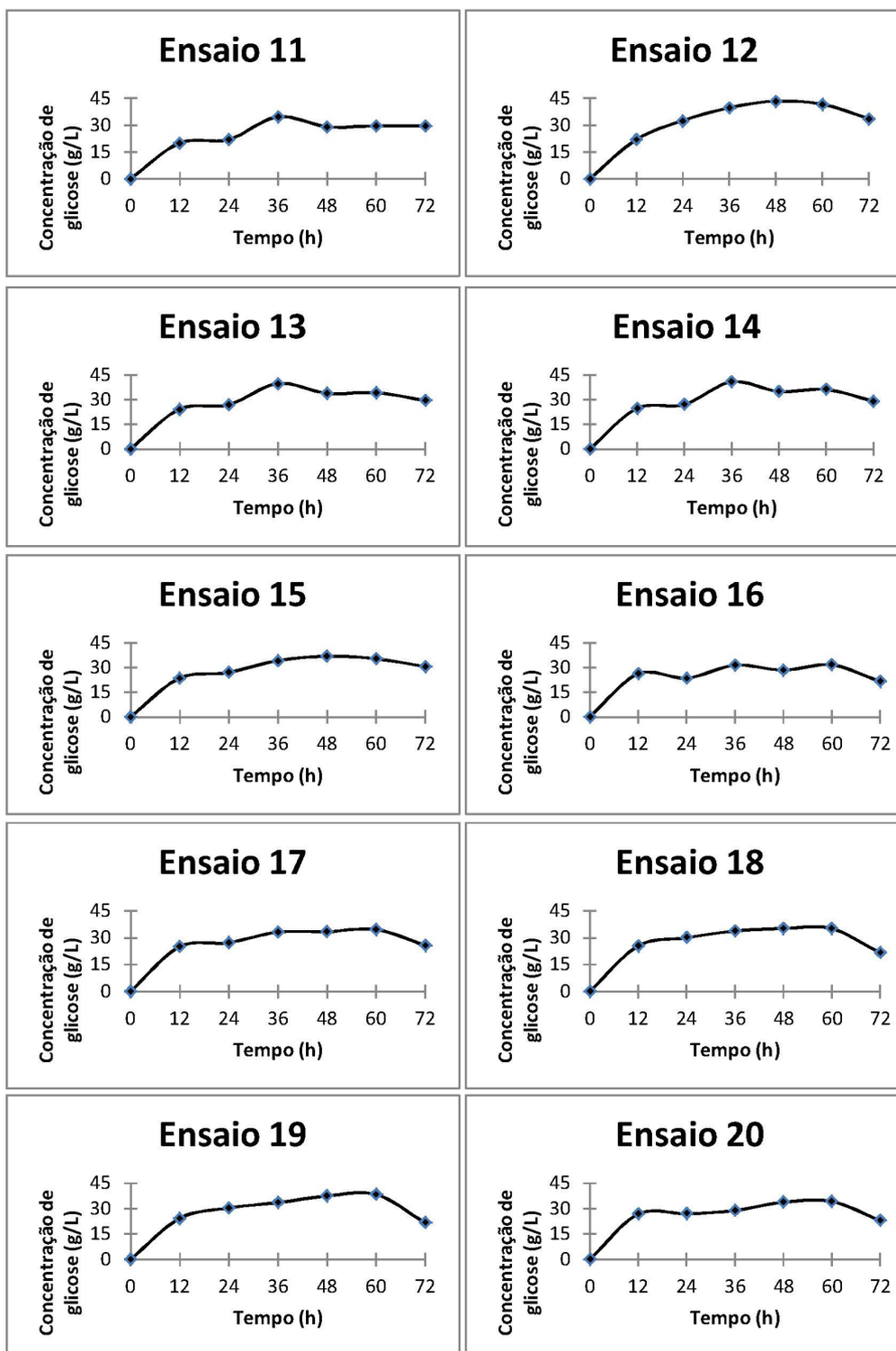


Figura 1S. continuação