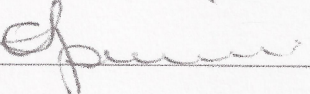


**Termo de concordância e cessão de direitos de reprodução gráfica**

Viçosa, 21 de março de 2016.

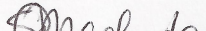
Os abaixo assinados, autores do artigo intitulado "Sedimentação, atividade proteolítica e proteólise de leite UHT integral durante o armazenamento", declaram ter lido e aprovado o manuscrito na sua totalidade e concordam em submetê-lo à Revista do Instituto de Laticínios Cândido Tostes (Revista do ILCT) para avaliação e possível publicação como resultados verdadeiros, autênticos e originais. Esta declaração implica que o manuscrito, independentemente do idioma, não foi submetido a outros periódicos ou revistas com a mesma finalidade. Os autores reconhecem que serão obrigados a fornecer retratações ou correções de erros referentes ao artigo, se necessário. Os autores têm conhecimento da política editorial e diretrizes da Revista do ILCT e cedem os direitos autorais a Revista do ILCT com o direito exclusivo de imprimir, publicar e vender o artigo em todo o mundo, em todos os idiomas e mídias. Por isso, está vedado aos autores reproduzir total ou parcialmente o trabalho submetido, em qualquer outra parte ou meio de divulgação, impresso ou eletrônico. Sendo assim, o(s) autor(es) declara(m) que aceita(m) ceder o direito de reprodução gráfica para a Revista do ILCT no caso do artigo com o título descrito acima (ou título que posteriormente chegar a ser adotado, para atender às sugestões de editores e revisores) venha ser publicado na Revista do ILCT. Em adição (necessário se existir mais que um autor), concordam em nomear Cláudia Lúcia de Oliveira Pinto como sendo o autor a quem toda correspondência deverá ser enviada.

Área: Qualidade do leite

  
Cláudia Lúcia de Oliveira Pinto

CPF: 381.769.396-68

Pesquisadora na Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais, Viçosa – MG

  
Solimar Gonçalves Machado

CPF: 112.354.817-00

Professora do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Salinas – MG

  
Rodrigo Rezende Cardoso

CPF: 056533906-07

Doutorando em Ciência e Tecnologia de Alimentos – Universidade Federal de Viçosa, Viçosa – MG

  
Maria Cristina Dantas Vanetti

CPF: 210.600.456-72

Professora do Departamento de Microbiologia – Universidade Federal de Viçosa, Viçosa - MG