

Universidade Federal de São Paulo

Rodrigo Luiz Moraes Saldanha Oliveira

ERRATA

OLIVEIRA, Rodrigo Luiz Moraes Saldanha. **Impressão 3D de scaffolds de vidro S53P4/alginato de sódio reticulados com cloreto de cálcio: processamento, atividade antimicrobiana e bioatividade in vitro**. São José dos Campos. Dissertação (Mestrado em Ciências) – Instituto de Ciência e Tecnologia, Universidade Federal de São Paulo. 2021.

ERRATA

Página	Linha	Onde se lê	Leia-se	Comentários
IV	26 a 28	Às agências de fomento Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) e Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) pelo apoio financeiro para o desenvolvimento desse projeto.	Às agências de fomento Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP, processo nº 2019/19187-0) e Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal do Nível Superior - Brasil (CAPES) - Código de financiamento 001.	