

## ERRATA

ROCHA, A. S. Qualidade Fisiológica e atividade enzimática de sementes de gergelim após o teste de envelhecimento acelerado. 2016. 41 p. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Faculdade de Ciências Agrárias, Programa de Pós Graduação em Produção Vegetal, Diamantina, 2016.

<b>Folha</b>	<b>Linha</b>	<b>Onde se lê</b>	<b>Leia-se</b>
Sumário	6	Teste de envelhecimento acelerado e comportamento das isoenzimas em sementes de gergelim.	Qualidade fisiológica e atividade enzimática de sementes de gergelim após o teste de envelhecimento acelerado.
Resumo	2	Teste de envelhecimento acelerado e comportamento das isoenzimas em sementes de gergelim.	Qualidade fisiológica e atividade enzimática de sementes de gergelim após o teste de envelhecimento acelerado.
Abstract	2	Accelerated aging test and behaviour investigation of isoenzimas in sesame seeds	Physiological quality and enzymatic activity of sesame seeds after the accelerated aging test.