

ERRATA

BOSQUEIRO, A.C. **Composição química da aguardente de cana-de-açúcar ao longo do processo de dupla destilação em alambique simples.** 2010. 83p. Dissertação (Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2010.

Página	Linha	Onde se lê	Leia-se
48	22	Figuras 6	Figura 5
50	23	Figura 6	Figura 5
51	13	iso-butanol	iso-butanol
54	30	Figuras 7 a 13	Figuras 6 a 12
54	32	Figura 7	Figura 6
55	2	Figura 8	Figura 7
55	14	Figuras 9 e 10	Figuras 8 e 9
55	27	Figuras 9 e 10	Figuras 8 e 9
55	28	Figura 11	Figura 10
56	6	Figura 12	Figura 11
56	13	Figura 13	Figura 12
61	1	Figura 14	Figura 13
61	6	Figura 15	Figura 14
61	8	Figura 14	Figura 13
61	18	Figuras 16 e 17	Figuras 15 e 16
61	28	Figura 18	Figura 17
62	2	Figura 19	Figura 18
66	Tabela rodapé 10	– no ppm	mg/L
67	4	Tabelas 7 e 10	Tabelas 10 e 7