

Lote	MES	label_Ferm	OD	Receita	% Extr	% Temp	% CP	Hours
8406	666	RAMPA FASE 1	50	BUDWEISER	0.00	19.24	97.28	32.33
8406	666	FERM. FASE 1	50	BUDWEISER	50.00	24.58	99.98	110.65
8406	666	RAMPA FASE 2	50	BUDWEISER	0.00	13.05	100.00	126.98
8406	666	FERM. FASE 2	50	BUDWEISER	100.00	64.01	17.28	160.00
8406	666	RAMPA FASE 3	50	BUDWEISER	100.00	100.00	1.32	271.68

	OD	1000000	ita_OD	% Extr		% CP	% Conforme	Sum of Ho
6	66 50	BUDW	EISER	63.41	60.33	47.27	57.01	271
<								>
	ita_OD BUDWEISEI	R			PEGAS 2 RECOLHA O D inicio		OD	▽ E2 · 2 11 14 16
			-	1406 666	50	148.02		18 24 25
			2 81					34 36 39 40
•			576 200	51554	kg_fermenti	o percer	ntual A	34 36 39
3009	373	15.11	3.91	10.48	kg_ferment	o percer	ntual A	34 36 39 40
3009 3010	373 521	15.11 10.36	3.91 5.62	10.48 10.79	kg_ferment	o percer	ntual A	34 36 39 40 41
3009 3010 3012	373 521 523	15.11 10.36 11.66	3.91 5.62 5.72	10.48 10.79 10.94	kg_fermenti	o percer	ntual A	34 36 39 40 41 42
3009 3010 3012 3014	373 521 523 520	15.11 10.36 11.66 11.41	3.91 5.62 5.72 5.65	10.48 10.79 10.94 10.87		(10)		34 36 39 40 41 42 43
3009 3010 3012 3014 3016	373 521 523 520 523	15.11 10.36 11.66 11.41 10.24	3.91 5.62 5.72 5.65 5.64	10.48 10.79 10.94 10.87 10.78	kg_fermenti	(10)	ntual A	34 36 39 40 41 42 43 45
3009 3010 3012 3014 3016 3020 Total	373 521 523 520	15.11 10.36 11.66 11.41	3.91 5.62 5.72 5.65	10.48 10.79 10.94 10.87		(10)	0.00	34 36 39 40 41 42 43 45 47 50 51
3009 3010 3012 3014 3016 3020	373 521 523 520 523 524 8892	15.11 10.36 11.66 11.41 10.24 10.59 9.86	3.91 5.62 5.72 5.65 5.64 5.81	10.48 10.79 10.94 10.87 10.78 11.09 106.72		(10)		34 36 39 40 41 42 43 45 47 50