

## **RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM**

Programa: Programa A		Máquina: LAVADORA LAC 100 – 1:					
2 0.0.0.	25/10/2020			Hora início Ciclo:	15:20:03		
	0364			Hora fim Ciclo:	15:58:41		
Erros:	0			Tempo total Ciclo:	00:28:16		
Lavagem							
Temperatura:	45	Produto A:	ProdA			Produto E:	ProdE
Tempo:		Produto B:	Produto B: ProdB Produto F:			ProdF	
Kilos:		Produto C: ProdC Produto G: ProdG			ProdG		
RPM:	500	Produto D:	D: ProdD				
Centrifugação							
Temperatura:	55	Produto A:	•			Alvejante	
Tempo:	12	Produto B:	Clóro		Produto F:	Amaciante	
Kilos:	80	Produto C:	Amaciante Pro			Produto G:	Clóro
RPM:	550	Produto D:	Alvejar	nte			
Lavagem							
Temperatura:	60	Produto A:	Clóro			Produto E:	Clóro
Tempo:	15	Produto B:	Alvejar	nte		Produto F:	Alvejante
Kilos:	80	Produto C:	Clóro			Produto G:	Amaciante
RPM:	600	Produto D:	Amacia	ante			
Enxágue							
Temperatura:	60	Produto A:	Alvejar	nte		Produto E:	Alvejante
Tempo:	20	Produto B:	Amaciante		Produto F:	Clóro	
Kilos:	100	Produto C:	Clóro		Produto G:	Alvejante	
RPM:	550	Produto D:					
Lavagem							
Temperatura:	50	Produto A:	Alvejante		Produto E:	Clóro	
Tempo:	35	Produto B:	Clóro		Produto F:	Amaciante	
Kilos:	90	Produto C:	Amaciante Prod		Produto G:	Clóro	
RPM:	600	Produto D:	Clóro	Clóro			
Centrifugação							
Temperatura:	40	Produto A:	Amacia	ante		Produto E:	Amaciante
Tempo:	45	Produto B:	Amacia	ante		Produto F:	Clóro
Kilos:	120	Produto C:	Alvejar	nte		Produto G:	Alvejante
RPM:	400	Produto D:	Alvejar	nte			
Lavagem							
Temperatura:	30	Produto A:	Clóro		Produto E:	Alvejante	
Tempo:	15	Produto B:			Produto F:	Amaciante	
Kilos:	70	Produto C:			Produto G:	Amaciante	
RPM:	300	Produto D:					
Lavagem							
Temperatura:	45	Produto A:	Alvejar	nte		Produto E:	Amaciante
Tempo:		Produto B:			Alvejante		
Kilos:		Produto C:	Amaciante Produto G: Clóro		Clóro		
RPM:	400	Produto D:	Amacia	ante			



## RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM

Programa: Programa A		Máquina: LAVADORA LAC 100 – 1:				
Data Ciclo: 25/10/2020		Hora início Ciclo:	15:20:03			
Nr. Processo: 0364		Hora fim Ciclo:	15:58:41			
Erros: 0		Tempo total Ciclo:	00:28:16			
Enxague						
Temperatura: 35	Produto A: Clóro		Produto E: Alvejante			
Tempo: 47	Produto B: Alveja	inte	Produto F: Amaciante			
Kilos: 80	Produto C: Clóro		Produto G: Clóro			
RPM: 550	Produto D: Alveja	inte				
Centrifugação						
Temperatura: 45	Produto A: Amac	iante	Produto E: Amaciante			
Tempo: 18	Produto B: Amac	iante	Produto F: Alvejante			
Kilos: 80	Produto C: Amac	iante	Produto G: Alvejante			
RPM: 600	Produto D: Amac	iante				