

RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM

Programa: Programa A		Máquina: LAVADORA LAC 100 – 1:							
Data Ciclo:	15/11/2020			Hora início Ciclo:	15:15				
Nr. Processo:	54			Hora fim Ciclo:	16:30				
Erros:	0			Tempo total Ciclo:	01:14				
Lavagem									
Temperatura:		Produto A:	ProdA			Produto E:	ProdE		
Tempo:	10	Produto B:	ProdB			Produto F:	ProdF		
Kilos:	80	Produto C:	ProdC			Produto G:	ProdG		
RPM:	500	Produto D:	ProdD						
Centrifugação									
Temperatura:	55	Produto A:	-			Produto E:	-		
Tempo:	12	Produto B:	-			Produto F:	-		
Kilos:		Produto C:	_			Produto G:	-		
RPM:	550	Produto D:	_						
Lavagem									
Temperatura:	60	Produto A:	Clóro			Produto E:	Clóro		
Tempo:		Produto B:		nte		Produto F:			
Kilos:		Produto C:	•	ille		Produto G:			
				anta		Produto G.	Amadame		
RPM:	600	Produto D:	Amacı	ante					
Enxágue									
Temperatura:		Produto A:	-			Produto E:			
Tempo:	20	Produto B:		ante		Produto F:	Clóro		
Kilos:	100	Produto C:	Clóro			Produto G:	Alvejante		
RPM:	550	Produto D:	Alvejaı	nte					
Lavagem									
Temperatura:	50	Produto A:	Alvejaı	nte		Produto E:	Clóro		
Tempo:		Produto B:	Clóro			Produto F:	Amaciante		
Kilos:	90	Produto C:	Amaci	ante		Produto G:	Clóro		
RPM:	600	Produto D:	Clóro						
Centrifugação							I		
Temperatura:	40	Produto A:	_			Produto E:	-		
Tempo:		Produto B:				Produto F:			
Kilos:		Produto C:				Produto G:			
RPM:		Produto D:				i iodulo G.			
	-100	Floudio D.							
Lavagem	20		014				Ab asia asta		
Temperatura:		Produto A:				Produto E:			
Tempo:		Produto B:				Produto F:			
Kilos:		Produto C:	-			Produto G:	Amaciante		
RPM:	300	Produto D:	Alvejai	nte					
Lavagem									
Temperatura:	45	Produto A:	Alvejaı	nte		Produto E:	Amaciante		
Tempo:	33	Produto B:	Amaci	ante		Produto F:	Alvejante		
Kilos:	80	Produto C:	Amaci	ante		Produto G:	Clóro		
RPM:	400	Produto D:	Amaci	ante					



RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM

Programa: Programa A				Máquina: LAVADORA LAC 10	0 – 1:		
Data Ciclo:	15/11/2020			Hora início Ciclo:	15:15		
Nr. Processo:	54			Hora fim Ciclo:	16:30		
Erros:	0			Tempo total Ciclo:	01:14		
Enxague							
Temperatura:	35	Produto A:	Clóro			Produto E:	Alvejante
Tempo:	47	Produto B:	Alveja	nte		Produto F:	Amaciante
Kilos:	80	Produto C:	Clóro			Produto G:	Clóro
RPM:	550	Produto D:	Alveja	nte			
Centrifugação							
Temperatura:	45	Produto A:	-			Produto E:	-
Tempo:	18	Produto B:	-			Produto F:	-
Kilos:	80	Produto C:	-			Produto G:	-
RPM:	600	Produto D:	_				