



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

Lavagem		
Temperatura: 45	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: Alvejante	Produto E: Alvejante
Tempo: 12	Produto B: Clóro	Produto F: Amaciante
Kilos: 80	Produto C: Amaciante	Produto G: Clóro
RPM: 550	Produto D: Alvejante	

Lavagem		
Temperatura: 60	Produto A: Clóro	Produto E: Clóro
Tempo: 15	Produto B: Alvejante	Produto F: Alvejante
Kilos: 80	Produto C: Clóro	Produto G: Amaciante
RPM: 600	Produto D: Amaciante	

Enxágue		
Temperatura: 60	Produto A: Alvejante	Produto E: Alvejante
Tempo: 20	Produto B: Amaciante	Produto F: Clóro
Kilos: 100	Produto C: Clóro	Produto G: Alvejante
RPM: 550	Produto D: Alvejante	

Lavagem		
Temperatura: 50	Produto A: Alvejante	Produto E: Clóro
Tempo: 35	Produto B: Clóro	Produto F: Amaciante
Kilos: 90	Produto C: Amaciante	Produto G: Clóro
RPM: 600	Produto D: Clóro	

Centrifugação		
Temperatura: 40	Produto A: Amaciante	Produto E: Amaciante
Tempo: 45	Produto B: Amaciante	Produto F: Clóro
Kilos: 120	Produto C: Alvejante	Produto G: Alvejante
RPM: 400	Produto D: Alvejante	

Lavagem		
Temperatura: 30	Produto A: Clóro	Produto E: Alvejante
Tempo: 15	Produto B: Alvejante	Produto F: Amaciante
Kilos: 70	Produto C: Alvejante	Produto G: Amaciante
RPM: 300	Produto D: Alvejante	

Lavagem		
Temperatura: 45	Produto A: Alvejante	Produto E: Amaciante
Tempo: 33	Produto B: Amaciante	Produto F: Alvejante
Kilos: 80	Produto C: Amaciante	Produto G: Clóro
RPM: 400	Produto D: Amaciante	



RELATÓRIO DO PROCESSO DE LAVAGEM

Programa:
Programa A

Máquina:
LAVADORA LAC 100 – 1:

Data Ciclo: 25/10/2020

Nr. Processo: 0364

Erros: 0

Hora início Ciclo: 15:20:03

Hora fim Ciclo: 15:58:41

Tempo total Ciclo: 00:28:16

Enxague

Temperatura: 35

Tempo: 47

Kilos: 80

RPM: 550

Produto A: Clóro

Produto B: Alvejante

Produto C: Clóro

Produto D: Alvejante

Produto E: Alvejante

Produto F: Amaciante

Produto G: Clóro

Centrifugação

Temperatura: 45

Tempo: 18

Kilos: 80

RPM: 600

Produto A: Amaciante

Produto B: Amaciante

Produto C: Amaciante

Produto D: Amaciante

Produto E: Amaciante

Produto F: Alvejante

Produto G: Alvejante