ANDRE PONTES	Pa	20/08/2020							
Tema:	Como atribuir um Procedimento de amostra em um material								
Elaborador:	André Pontes	Nº:10	Revisão: 01	Página	1 de 2				

	le QP02 e informar seu material e planta, clicar em op
Change Ins	spection Plan: Initial Screen
🛎 🔊 Task lists	∞ Operations
Material	6040000111
Plant	
Group	
Validity	
Change Number	
Key date	21.08.2020
Revision Level	
Additional criteria	for tack list selection
Plant	
Group councer	
Task list status	

2- Na Tela seguinte, selecionar a linha da operação desejada e clicar em Inspection Characteristics

1	Inspection Plan Change: Operation Overview														
•	• •	8	R 🛛 🕯	6	2	Ref. 🖁	Operation 🔊 Inspection characteristics								
Ma Se	Material 6040000111 ACHOCOLATADO Grp.Count1 Sequence 0														
	Operation Overv.														
	Op	SOp	Work c	Pint	Со	Standar	Description	L	P	Cl	0	P	С	s	Base
	0010		QC-LAB	1000	QM01		Análise Microbiológica								1
	0020		QC-LAB	1000	QM01		Análise Sensorial								1
	0030		QC-LAB	1000	QM02		Avaliação de Embalagem								1
	0040		QC-LAB	1000	QM01		Avaliação de Cor da Mistura								1
	0050		QC-LAB	1000	QM01		Avaliações com Metodos								1

ANDRE PONTES	Р	asso a l	Passo		20/08/2020					
Tema: Como atribuir um Procedimento de amostra em um material										
Elaborador:	André Pontes	Nº:10	Revisão: 01	Página	2 de 2					
3- Na tela seguinte será exibida a análise de sua operação. Procure pelo campo Sampling Procedures e neste campo informe o seu procedimento de amostra criado. O procedimento de amostra neste caso é inserido análise por análise.										
Change Inspectio	on Plan: Characteristic Ov	verview								
4 🕨 😂 🔊 PRT Co	py characteristics 🖆 殓 Depend	lent characteristic specs								
Material 6040000111 Oper./Act. 0010	ACHOCOLATADO Análise Microbiológica	Grp.Count1								
	2 Quan. Data 🔁 Catalogs	Sample Co	ntrol Indicators							
Inspection characteristicsChar.PresetQnQl10V10201010301010	Master i Plant Version R Short te BOLORES 1000 1 Bolores e 1000 1 6 1000 1 6	xt insp.char 9 Leveduras	Lo To De Method	Ins Version Samplir Pamost 1000 1000	ng proced S Base ira i 1,00 KG 1,00 KG 1,00					
 4- Por fim, clicar em SALVAR 5- Quando seu lote de controle for criado, a determinada análise habilitará os campos informados, veja abaixo um exemplo de 5 campos disponíveis aplicados. 										
Material €040000111 Insp. Lot 89000000736 Oper./Act. 0010 Sample Amostra 1000004	ACHOCOLATADO	Int 1000								
General Summarzed Unit to be inspected Indicators										
A R S Short text for	the L., Specifications Inspect In duras 0, 500 5, 0	spected SL., Result V	Defect Attribute Insp.desci	iptn L C Oh	ar. Origin Res					
		5	• •							
		I			- 12					
				S						