

CRYOGENE – Criogenia Biológica Ltda

FICHA DE PROCESSAMENTO

ÁREA	
Técnica	

Versão 01/05 Página 1 de 2

KII de						
DADOS DA F	REDUÇÃO DE VOLU	ME 25ml:				
Data:/_	/	Horário: i	nício:	h	término:	h
Dados da am	ostra					
Volume de sa	angue de cordão co	letado =	g	g =	ml	
		peso bruto da bolsa	peso liq 84,0	uido da bolsa V 04 Grifols	Volume SCUP	
	Peso do	Peso Plasmim		aridade Inicial CUP +CPD	Celularidade	
	SCUP + CPD (25 Grif	ols) adicionado	SC	,UP +CPD	inicial total	
1ª Centrifugaç	200					
r Centinugaç		Calularidada	Ininial	Calularidada	total	
	Peso WBC + P	lasma WBC + Pla		Celularidade WBC + Plas		
	- 66,8 peso do kit so	em adaptador				
	Peso	Celularidad	le Inicial	Celularidad	le total	
	Hc (resí	duo) Hc		Hc		
	10,70 peso da bozare	om o udupudor				
2ª Centrifugaç	ção					
	Peso	Celularidade Inicial	Celula	aridade total	Recuperação	
	WBC - Plasma	WBC - Plasma	WB0	C - Plasma	%	
Obs:				Respon	sável:	
DADOS DO E	PROCESAMENTO:					
	/	Horário: ii	nício:	h	término:	h
		ml				
-	_			-		
OD0				1.00001101	avoi:	
DADOS DO O	CONGELAMENTO:					
Data:/_	/	Horário: i	nício:	h	término:	h
Congelado at	ravés de congelador	automático (NICOOL F	LUS) no	programa nº: ˌ		
Obs:				Respon	sável:	
	ARMAZENAMENTO:					
_	quarentena em:	/		Código:		
				_		
ODS:				Respon	sável:	



CRYOGENE – Criogenia Biológica Ltda

FICHA DE PROCESSAMENTO

ÁREA			
Técnica			
Versão 01/05	Página 2 de 2		

DADOS DOS DESCARTÁVEIS:

MATERIAL	QUANTIDADE	LOTE	VALIDADE	MARCA
Luva de procedimento	5			
Seringa 10ml luer lok				
Seringa 10ml luer slip	3			
Seringa 3ml luer lok	3			
Seringa 20ml slim	1			
Seringa 60ml luer lok	1			
Agulha rosa	8			
Gaze de procedimento	3			
Tubo ependorf	7			
Filtro de 22	1			
criotubo	4			
Hemocultura	1			
Kit processamento	1			

Responsável:	

DADOS DOS REAGENTES:

REAGENTE	QUANTIDADE	LOTE	VALIDADE	MARCA
Plasmim				
DMSO				
Dextrano 40				

Responsável:	
•	