Material TUBO PARA CENTRÍFUGA TIPO FALCON Nome Comercial Marca MOD./REF. RMS Venc. Fabricante Importador Lote Empresa Proponente Local de Teste	hů	UFSC/HU/DE	() INSTRUMENTO DE ANÁLISE TÉCNICA				
Material TUBO PARA CENTRÍFUGA TIPO FALCON Amostra Registro MOD./REF. RMS Venc. Fabricante CNPJ Importador Lote Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não		NUMAE	() QUEIXA TÉCNICA				
Nome Comercial Marca MODJ/REF. RMS Venc. Fabricante CNPJ Importador Fab.: Lote Val.: Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada Data: APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	Pregão		ITEM:	Cód:	173128	Arq:	
RMS Venc. Fabricante CNPJ Importador Fab.: Lote Val.: Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada Data: Data:	Material	TUBO PARA C	ENTRÍFUGA TIPO FALCON				
RMS Venc. Fabricante CNPJ Importador Fab.: Lote Val.: Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada Data: Data:	Nome Comercial			l .			
Fabricante CNPJ Importador Fab.: Lote Val.: Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada Data: Data: Data: Data: Data: Data: Data: Data:	Marca			MOD./REF.			
Importador Lote Val.: Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	RMS			Venc.			
Lote Val.: Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada Data: APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	Fabricante			CNPJ			
Empresa Proponente Local de Teste Quantidade testada APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	Importador			Fab.:			
APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não				Val.:			
APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não							
APRESENTAÇÃO DO MATERIAL CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não							
CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	Quantidade testada			Data:			
CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA (Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não			~				
(Enfermeiros, técnicos, auxiliares e médicos que estejam testando o produto) Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não			APRESENTAÇÃO DO	MATERIAL			
Embalagem: Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê? Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê? Resistente e segura? () Sim () Não Por quê? É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo? Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não			CAMPO A SER PREENCHIDO	PELA ÁREA TÉCNIC	A		
Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê?		(Enfermeiros,	técnicos, auxiliares e médico	s que estejam testa	ndo o produ	ito)	
Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê?	Embalagem:						
Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não Porquê?	Anresenta indicac	ão de produto e	stéril? () Sim () Não Por	nuê?			
Porquê?					m / \ Não		
Resistente e segura? () Sim () Não Por quê?	•	apoio adequad	o para abertura asseptica da	embalagem? () Si	m () Nao		
É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo?							
É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo?	Resistente e segur	a?()Sim()N	ão Por quê?				
Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não Por quê? Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não							
Por quê?		•			~	/ \ \ \ \ ~ .	
Tubo: As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não				iade de facil visualiz	açao?()Sır	n ()Nao	
As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	Por quê?						
As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não							
As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não	Tubo:						
		do anrovimada	manta da 17 mm y 130 mm	d v a\2 / \ Cim / \ N	~~		
Por quê?	As dimensoes sac	de aproximada	mente de 17 mm x 120 mm	uxa):()Siiii()N	au		
	Por quê?						

Embalagem:
Apresenta indicação de produto estéril? () Sim () Não Por quê?
Apresenta área de apoio adequado para abertura asséptica da embalagem? () Sim () Não
Porquê?
Resistente e segura? () Sim () Não Por quê?
É isenta de resíduos e impurezas? () Sim () Não Que tipo?
Possui identificação do produto, lote, data de fabricação e validade de fácil visualização? () Sim () Não
Por quê?
<u>Tubo:</u>
As dimensões são de aproximadamente de 17 mm x 120 mm (d x a)? () Sim () Não
Por quê?
Capacidade de 13 a 16ml? () Sim () Não Por quê?
Material de polipropileno, transparente, auto-sustentável e mantem estabilidade em pé? () Sim () Não
Por quê?
Possui acabamento regular? () Sim () Não Por quê?
É isento de resíduos e impurezas? () Sim () Não Por quê?
A tampa é rosqueável e apresenta vedação segura ao frasco? () Sim () Não
Por quê?
É resistente a autoclavação (121 °C)? () Sim () Não Por quê?
Mantém as características originais pós-autoclavação? () Sim () Não Por quê?
Material é resistente ao manuseio? () Sim () Não Por quê?
O produto apresenta fácil manuseio? () Sim () Não Por quê?
Proporciona segurança na utilização? () Sim () Não Por quê?
Outras observações:
PARECER FINAL: () FAVORÁVEL () DESFAVORÁVEL
DATA: / / ASSINATURAS: