1.4	UFSC/HU/DE	( ) INSTRUMENTO DE ANÁLISE TÉCNICA					
hū	NUMAE	( ) QUEIXA TÉCNICA					
Pregão		Item		Código	17698	Arq	T.12
Material	TORNEIRINHA 3 VIAS PARA PARENTERAIS	A INFUSÃ	O DE SOLUÇÕES	Amostra Registro			
Nome Comercial							
Marca				MOD./REF.			
RMS		Venc.		C.A.	Ve	nc.	
Fabricante				CNPJ			
Importador				Fabricação			
Lote				Validade			
Empresa Proponente							
Local de Teste				T	1		
Quantidade testada				Data			
		_		, ,,			
CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA							
EMBALAGEM:						٦	- ^2
Resistente, segura e com identificação de produto estéril?					Sim	Não	Por quê?
Apresenta área de apoio adequada para abertura e propicia transferência asséptica?					Sim	Não	Por quê?
Isenta de resíduos e impurezas?					Sim	Não	Por quê?
Contém identificação do produto, data de fabricação, validade e lote de fácil visualização?					Sim	Não	Por quê?
TORNEIRA							
Material confeccionado em policarbornato/poliamida ou similar, translúcido?					Sim	Não	Por quê?
CONEXÕES:							
Possui 2 conexões fêmeas rosqueáveis de ajuste seguro e sem vazamentos a dispositivos de infusão?					Sim	Não	Por quê?
Possui tampa protetora segura e de fácil manuseio nas 2 vias de conexões fêmeas?					Sim	Não	Por quê?
Possui 1 conexão macho rosqueável de ajuste seguro, sem vazamento, a dispositivos de infusão?					Sim	Não	Por quê?
Conector macho possui tampa protetora segura e de fácil manuseio?					Sim	Não	Por quê?
DISPOSITIVO DE COMANDO DE FLUXO (BORBOLETA):							
Possui indicador de fluxo em formato anatômico seguro e de fácil manuseio?					Sim	Não	Por quê?
Indicação de fluxo é nítida e de fácil visualização?					Sim	Não	Por quê?
TODO O MATERIAL:							
É apirogênico e isento de látex?					Sim	Não	Por quê?
Propicia utilização segura sem vazamentos?					Sim	Não	Por quê?
Compatível com pressão exercida por bomba infusora?					Sim	Não	Por quê?
Outras observações:							
PARECER FINAL	FAVORÁVEL		DESFAVORÁVEL				

Assinaturas

Data do parecer: