hů	UFSC/HU/DE	() INSTRUMENTO DE ANÁLISE TÉCNICA						
	NUMAE	() QUEIXA TÉCNICA						
Pregão		Item		Código		166061	Arq.	VI.37
Material	MÁSCARA PARA OXIGENO TRAQUEOSTOMIA	TERAPIA EM		Amostra Re	egistro			
Nome Comercial				,				
Marca				MOD./REF				
RMS		Venc.		C.A.		Venc.		
Fabricante				CNPJ				
Importador				Fabricação				
Lote				Validade				
Empresa Proponente								
Local de Teste				T 8 - 4 -				
Quantidade testada				Data				
Máscara resistente a f	CAMPO A SER PREE termodesinfecção a 80 °C?	NCHIDO PELO	Sim		TERILIZAÇ or quê?	ÇÃO (CME)		
CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA								
	CA	IVIPO A SER PI	REENCHIDO PEL	A AREA TECH	ICA			
EMBALAGEM: Resistente e segura?						Sim Na	ăo Por	quê?
Fácil abertura manual?					Sim Nã	ăo Por	quê?	
Isenta de resíduos e impurezas?					Sim Nã	ăo Por	quê?	
Contém identificação do produto, data de fabricação, validade e lote de fácil visualização?						Sim Na	io Por	quê?
MÁSCARA:								
Em PVC ou similar?						Sim Nã	ăo Por	quê?
Tamanho adulto?					Sim Nâ	ăo Por	quê?	
Transparente ou translúcido com acabamento regular propiciando conforto?					Sim Nâ	ăo Por	quê?	
Alça elástica propicia ajuste confortável e seguro?					Sim Nâ	ăo Por	quê?	
Conector rígido propicia giro 360º para traqueia com 22 mm de diâmetro?					Sim Nã	ăo Por	quê?	
Conector ajusta-se com segurança ao tubo (traqueia)?					Sim Na	io Por	quê?	
TODO MATERIAL:								
Todo o material é resistente, seguro e de fácil manuseio?					Sim Nã	ăo Por	quê?	
Outras observações:								
PARECER FINAL FAVORÁVEL DESFAVORÁVEL								
Data do narecer:	1 1		Accir	aturas				