

	UFSC/HU/DE	( ) INSTRUMENTO DE ANÁLISE TÉCNICA				
	NUMAE	( ) QUEIXA TÉCNICA				
Pregão		Item		Código	13609	Arq. S.67
Material	SONDA FOLEY 2 VIAS N° 28 EM LÁTEX SILICONIZADO			Amostra Registro		
Nome Comercial						
Marca				MOD./REF.		
RMS		Venc.		C.A.		Venc.
Fabricante				CNPJ		
Importador				Fabricação		
Lote				Validade		
Empresa Proponente						
Local de Teste						
Quantidade testada				Data		

**CAMPO A SER PREENCHIDO PELA ÁREA TÉCNICA**

**EMBALAGEM:**

- Apresenta embalagem dupla, propiciando manuseio fácil e seguro?  Sim  Não Por quê?
- Resistente e segura com indicação de produto estéril?  Sim  Não Por quê?
- Apresenta área de apoio adequada para abertura e transferência?  Sim  Não Por quê?
- Contém identificação do produto, data de fabricação, validade e lote de fácil visualização?  Sim  Não Por quê?

**SONDA:**

- Em látex siliconizado, biocompatível, com superfície lisa e isenta de resíduos e impurezas?  Sim  Não Por quê?
- Possui aproximadamente 40 cm de comprimento?  Sim  Não Por quê?
- Possui maleabilidade segura, sem acotovelamentos, proporcionando fluxo contínuo?  Sim  Não Por quê?
- Proporciona introdução suave e atraumática?  Sim  Não Por quê?
- Ponta distal com acabamento arredondado e orifícios de drenagem com bordas planas?  Sim  Não Por quê?

**VIA DE DRENAGEM:**

- Possui conector multiajustável com adaptação segura ao tubo extensor da bolsa coletora?  Sim  Não Por quê?
- Área de conexão apresenta identificação do calibre e volume do balão de fácil visualização?  Sim  Não Por quê?

**VIA DE INSUFLAMENTO DO BALÃO:**

- Apresenta válvula e conector fêmea com boa adaptação à seringa?  Sim  Não Por quê?
- Proporciona fluxo contínuo e seguro?  Sim  Não Por quê?

**BALÃO:**

- Possui capacidade mínima de 20 ml?  Sim  Não Por quê?
- É seguro e resistente, não ocasionando vazamentos?  Sim  Não Por quê?

**Outras observações:** \_\_\_\_\_

**PARECER FINAL**  FAVORÁVEL  DESFAVORÁVEL

Data do parecer: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Assinaturas \_\_\_\_\_