



Hospital
SANTA IZABEL

AVALIAÇÃO TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS

RESPONSÁVEL PELA ANÁLISE	Allyson Gabriel Bortoli		
Setor:	Engenharia Clínica	Data da avaliação:	27/11/2018
Equipamento avaliado:	VENTILADOR PULMONAR MICROPROCESSADO	Quantidade:	1

Este formulário é destinado apenas a um tipo de equipamento a ser avaliado


PARECER FINAL

EQUIPAMENTOS OFERTADOS: Marca **Leitsung**; Modelo: **Luft 3**, Marca: **Magnamed**; Modelo: **Fleximag** e Marca: **Puritan Bennett**; Modelo: **840**

Análise Leitsung: O equipamento Luft 3 não atende integralmente ao solicitado no projeto, os itens são: Monitorização do volume minuto exalado e medição de PEEP (intrínseca (PEEPi) - autoPEEP, ou PEEP total, através de comando específico para esta função e/ou pausa manual com registro em tela; Gráficos Loop de pressão x volume.

Análise Magnamed: O equipamento Fleximag não atende integralmente ao solicitado no projeto, os itens são: Pressão de trabalho máxima é de 6,12 kgf/cm²; Não monitora concentração inspiratória de oxigênio com medição eletrônica, não indica acessibilidade ao técnico, apenas a sinalização automática quando o limite de uso venceu.

Análise Puritan Bennet: O equipamento Puritan Bennet atende integralmente ao descritivo técnico.

Valor Disponível	R\$ 55.000,00		
MODELOS DE EQUIPAMENTOS		FABRICANTE	FORNECEDOR
Luft 3		Leitsung	Leitsung
Fleximag		Magnamed	Magnamed
840		Puritan Bennett	Auto Suture do Brasil LTDA
DADOS DO PEDIDO			
Padronizado?	<input type="checkbox"/> SIM	<input checked="" type="checkbox"/> NÃO	ENGENHEIRO CLÍNICO
Nº da SC	Data: 21/11/2018		
Data de abertura da SC	Assinatura e Carimbo		
Data de aprovação SC	 Allyson Gabriel Bortoli Engenheiro Clínico Hospital Santa Izabel		
Data Aprovação Convênio			
Convênio	865156/2018		