

**FUNDAÇÃO SERVIÇOS SAÚDE DE NOVA**

RELATÓRIO: TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO I

CNPJ: 12.600.146/0001-57

Telefone: (67) 3441-5050

Avenida Eulenir de Oliveira Lima, 71

CEP: 79750-000 - Nova Andradina MS

**PREGÃO PRESENCIAL**

Nr.: 73/2023 - PR

Processo Administrativo: 146/2023

Data do Processo: 28/08/2023

## Termo de Referência Anexo I

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	7,000	UN	<p>CORTINAS DIVISÓRIAS PARA LEITOS DE UTI INCLUSO TRILHO EM ALUMÍNIO- - O produto deve apresentar alta espessura, garantir a maior resistência e durabilidade. Possuir tecnologia incorporada a matéria-prima, agregando efeitos antimicrobianos e retardante de chamas, sem perda de propriedades após a higienização, possuir superfície lisa do vinil para facilitar a limpeza e impedir o acúmulo de sujeira. Material flexível em vinil e poliéster, composição: parte superior da tela 100% poliéster, parte inferior em PVC flexível.</p> <p>Característica: Vinil de alta densidade 0,30 mm espessura, retardante de chamas e antimicrobiano incorporado ao polímero, impedindo a perda das características durante a higienização, resistente á maioria dos reagentes químicos, impermeável a gases e líquidos. Ilhoses em latão niquelado, não enferrujam, tela proporcionando segurança, ventilação e luminosidade, não encolhe, não deforma e não desbota com a higienização, ser fácil a instalação e remoção para higienização, acabamento em todas as bordas laterais e superior da tela, permitir personalização com aplicação de logomarcas e desenhos, etiquetas de identificação de leito/ambiente e rastreabilidade do produto. Rastreabilidade: Etiqueta no produto informando: data/fabricação/medidas das cortinas/local e leito. Dimensões: Produto customizado de acordo 280 x 300 x 300 cm (A x L x C) altura máxima do vinil de 200 cm, restante tela poliéster, espessura de 0,25 mm a 0,30 mm. Norma de referência Intermabilidade: DIN 53438-3/1984 - Método F - PVC. Norma de referência Intermabilidade: DIN 53438-2/1984 - Método K - PVC. - DIN 75200 - Conferência da característica autoextinguível. Norma de referência Microorganismos: DIN EN ISO 846 (1997). Testes para Fungos e Bactérias: ATCC 6275 - Aspergillus niger Van; CMI 114933 - Penicillium funiculosum Thom; ATCC 18502- Paecilomyces varioti Bainier; ATCC 9645 - Gliocladium virens; ATCC 6205 - Chaetomium globosum Funze ex Fries; ATCC 13.388 - Pseudomonas aeruginosat. ASTM G-21 - Conferência da característica autoextinguível. ASTM D-412 Die A - Resistência à ruptura / Alongamento à ruptura.</p> <p>Garantia - 5 anos contra defeito de fabricação, seguindo as instruções de higienização.</p>	3.005,4450	21.038,12
2	6,000	UN	CORTINAS DIVISÓRIAS PARA LEITOS DE UTI INCLUSO	3.005,4450	18.032,67

TRILHO EM ALUMÍNIO. - O produto deve apresentar alta espessura, garantir a maior resistência e durabilidade. Possuir tecnologia incorporada a matéria-prima, agregando efeitos antimicrobianos e retardante de chamas, sem perda de propriedades após a higienização, possuir superfície lisa do vinil para facilitar a limpeza e impedir o acúmulo de sujeira. Material flexível em vinil e poliéster, composição: parte superior da tela 100% poliéster, parte inferior em PVC flexível.

Característica: Vinil de alta densidade 0,30 mm espessura, retardante de chamas e antimicrobiano incorporado ao polímero, impedindo a perda das características durante a higienização, resistente á maioria dos reagentes químicos, impermeável a gases e líquidos. Ilhoses em latão niquelado, não enferrujam, tela proporcionando segurança, ventilação e luminosidade, não encolhe, não deforma e não desbota com a higienização, ser fácil a instalação e remoção para higienização, acabamento em todas as bordas laterais e superior da tela, permitir personalização com aplicação de logomarcas e desenhos, etiquetas de identificação de leito/ambiente e rastreabilidade do produto.

Rastreabilidade: Etiqueta no produto informando:

data/fabricação/medidas das cortinas/local e leito.

Dimensões: Produto customizado de acordo 280 x 260 x 300 cm (A x L x C) altura máxima do vinil de 200 cm, restante tela poliéster, espessura de 0,25 mm a 0,30 mm.

Norma de referência Intamabilidade: DIN 53438-3/1984 - Método F - PVC.

Norma de referência Intamabilidade: DIN 53438-2/1984 - Método K - PVC. - DIN 75200 - Conferência da característica autoextinguível.

Norma de referência Microorganismos: DIN EN ISO 846 (1997).

Testes para Fungos e Bactérias:

ATCC 6275 - Aspergillus niger Van;

CMI 114933 - Penicillium funiculosum

Thom; ATCC 18502- Paecilomyces varioti Bainier;

ATCC 9645 - Gliocladium virens;

ATCC 6205 - Chaetomium globosum Funze ex Fries;

ATCC 13.388 - Pseudomonas aeruginosat.

ASTM G-21 - Conferência da característica autoextinguível.

ASTM D-412 Die A - Resistência à ruptura / Alongamento à ruptura.

Garantia - 5 anos contra defeito de fabricação, seguindo as instruções de higienização.

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	39.070,79
----------------------------------	--------------	-----------