

Palmas – TO, 14 de outubro de 2016.

**AO**  
**DEPARTAMENTO REGIONAL DO SESC TOCANTINS**

Pregão Presencial nº. 16/0012-PG

**RELATÓRIO DE VISTORIA DE AMOSTRAS**

AMOSTRA APRESENTADA POR: MB ESCRITÓRIOS INTELIGENTES

LOTE 03

**ITEM 01 - CADEIRA EXECUTIVA MULTIREGULÁVEL A GÁS COM BRAÇOS**

Imagens 1 e 2



**RESULTADOS DAS DIVERGÊNCIAS EM RELAÇÃO AO ESPECIFICADO:**

**1. Braços**

Especificado

*“Apóia-braços em termoplástico texturizado injetado, com alma de aço estampada com no mínimo 6,00 mm de espessura, com no mínimo 7 posições de regulagem de altura com botão, totalizando no mínimo 60 mm de curso.”*

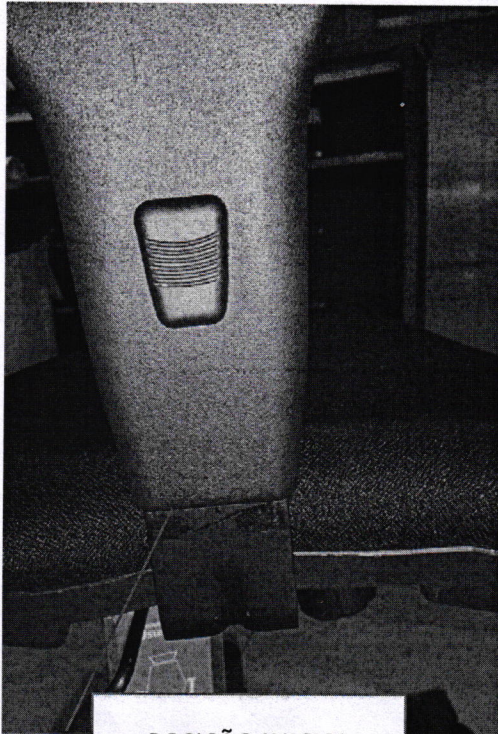
Amostra Entregue:

O modelo apresentado pela empresa MB Escritórios Inteligentes, não atende a este item, pois o Apóia-Braço da cadeira possui somente 6 posições de ajuste e travamento. De outro modo, o curso da altura entre posição inicial e final, totaliza 50 mm. Conforme imagens a segui:

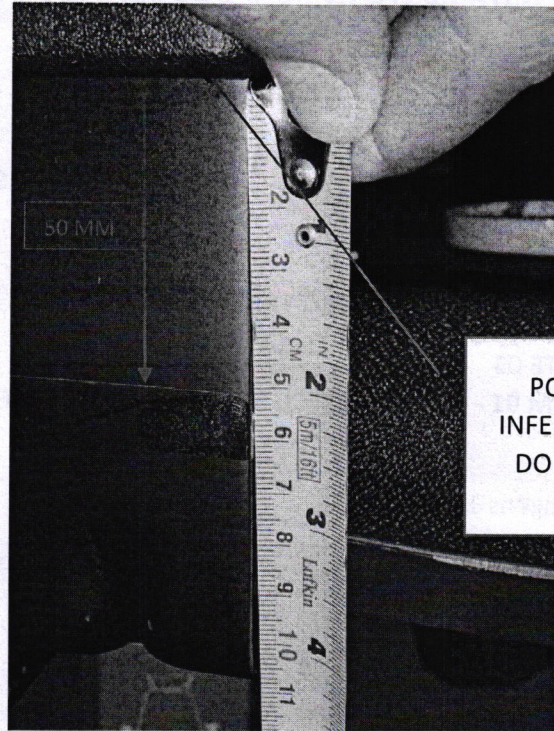
Avenida LO 5, Quadra 306 Sul, lote 13, Sala 2, Cep: 77021-026, Palmas - TO  
(63) 3225.5857 - inspirarepalmas@gmail.com

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

Imagens 3 e 4



POSIÇÃO INICIAL  
INFERIOR DE AJUSTE  
DO APOIA-BRAÇO



POSIÇÃO FINAL  
INFERIOR DE AJUSTE  
DO APOIA-BRAÇO

**CONCLUSÃO: NÃO ATENDE AO SOLICITADO/ESPECIFICADO**

## 2. Rodízios

### Especificado

“...Rodízios de alta resistência, indicado para uso em qualquer tipo de piso.”

Vejamso abaixo o disposto na ABNT NBR 13962:

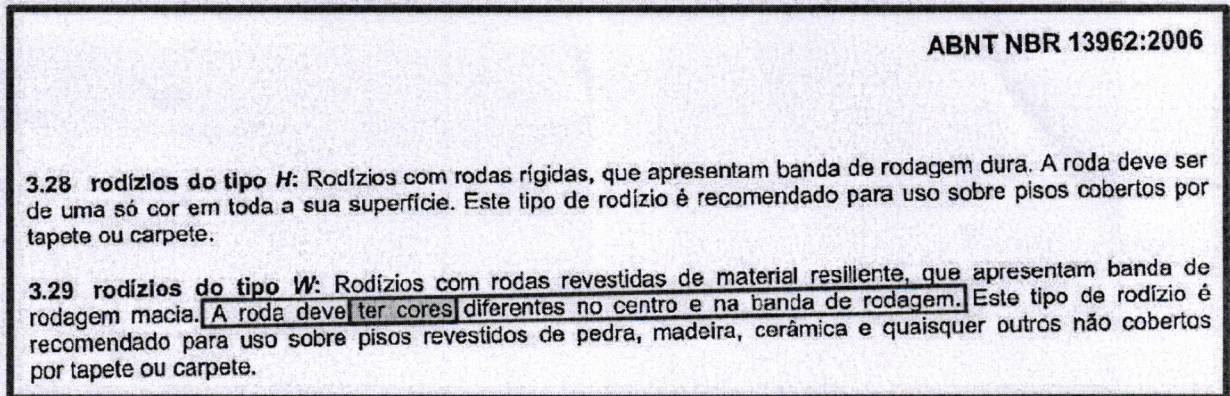


Imagem 5 - Trecho retirado da NBR 13962 que mostra detalhes dos tipos de rodízios.

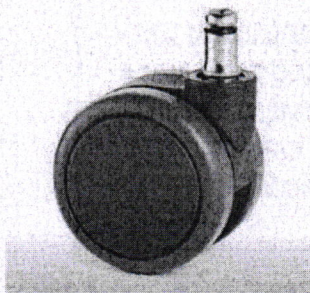


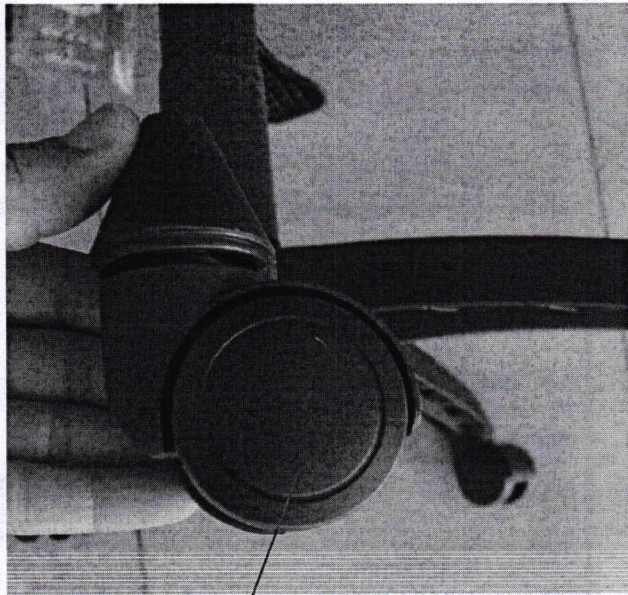
Imagem 6 - Rodízio tradicional certificado e que atende integralmente a norma.

Nota-se que a banda de rodagem possui cor diferente do corpo e da parte central da roda –o corpo e a parte central são pretos e a banda de rodagem é grafite, exatamente como a norma determina.

### Amostra Entregue

O modelo apresentado pela empresa MB Escritórios Inteligentes, não atende este item, pois possui rodízios tradicionais com rodas rígidas de uma única cor, com eixo central de 50 mm, que possibilita sujidades e travamento com o uso. Este rodízio é recomendado para uso em carpete. Veja as imagens a seguir:

Imagens 7 e 8



RODÍZIO SEM BANDA  
DE RODAGEM MACIA,  
PRÓPRIA PARA USO  
EM QUALQUER TIPO  
DE PISO

RODÍZIO EM UM  
ÚNICO MATERIAL E  
SOMENTE NUMA  
COR, CARACTERÍSTICO  
DE RODÍZIOS TIPO H

**CONCLUSÃO: NÃO ATENDE AO SOLICITADO/ESPECIFICADO**

### 3. Mecanismo

#### Especificado

*"...Possuir anti-impacto que impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo."*

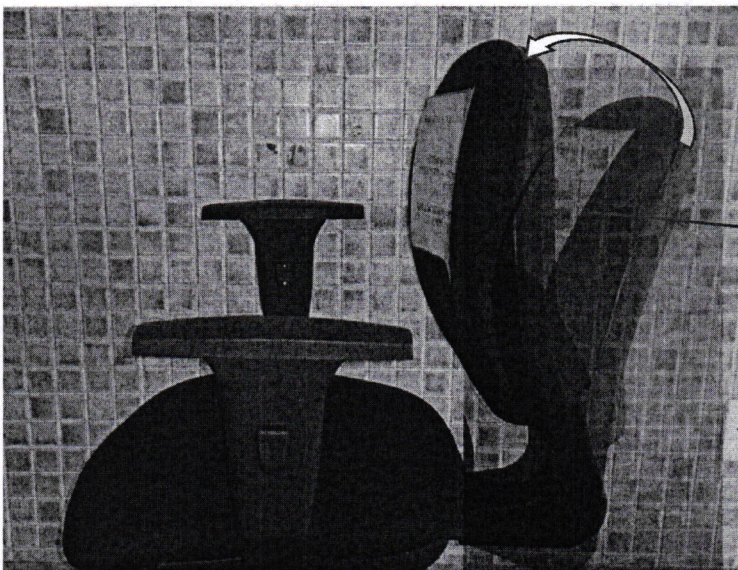
#### Amostra Entregue

O modelo apresentado pela empresa MB Escritórios Inteligentes, não atende a este item, pois o Mecanismo apresentado não possui o recurso Anti-Impacto. Com o encosto reclinado e travado em qualquer posição, ao liberar o travamento, o encosto retorna bruscamente contra o usuário. Imagens a seguir:



ALAVANCA DE TRAVAMENTO E  
LIBERAÇÃO DO ENCOSTO

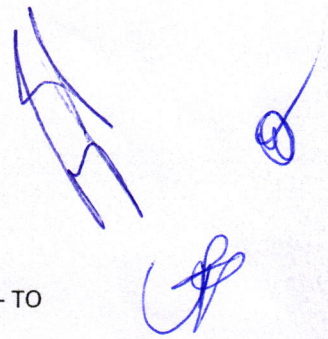
Imagem 9



MOVIMENTO DO ENCOSTO ENTRE  
RECLINAÇÃO MÁXIMA E POSIÇÃO  
INICIAL.

Imagem 10

**CONCLUSÃO: NÃO ATENDE AO SOLICITADO/ESPECIFICADO**



LOTE 03

**ITEM 05 - POLTRONA PRESIDENTE COM APOIO DE CABEÇA**

Imagens 11 e 12



**RESULTADOS DAS DIVERGÊNCIAS EM RELAÇÃO AO ESPECIFICADO:**

**1. Encosto**

Especificado:

*"...Suporte do encosto injetado em resina de engenharia de alta resistência mecânica ou estrutura em barra redonda de aço trefilado."*

Amostra Entregue:

O modelo apresentado pela empresa MB Escritórios Inteligentes, possui suporte do encosto em Chapa de aço reta. Vale destacar que as chapas de aço dobradas sem nervuras (não estampadas) são ais suscetíveis ao desdobraimento e deformação. Sendo assim, a amostra não atende ao especificado, imagens a seguir:



Imagens 13 e 14

**CONCLUSÃO: NÃO ATENDE AO SOLICITADO/ESPECIFICADO**

## 2. Apoio de Cabeça

### Especificado

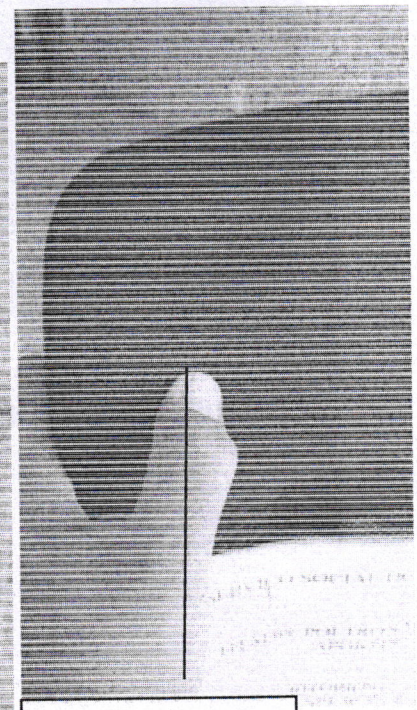
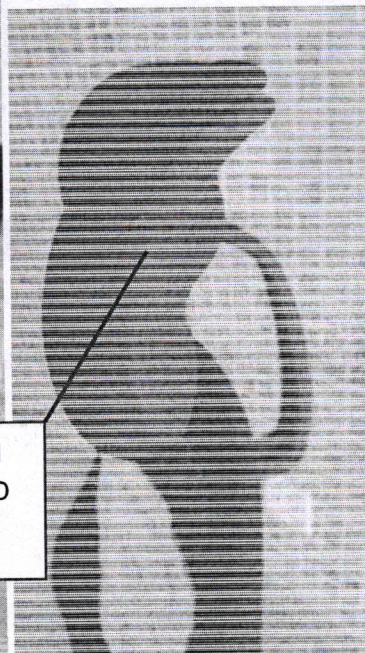
"Apoia cabeça injetado em poliuretano ou estrutura em barra de aço trefilado 10mm com uso de espuma expandida com no mínimo 10 mm de espessura média."

### Amostra Entregue

No modelo apresentado pela empresa MB Escritórios Inteligentes, o Apoio de Cabeça não é injetado em poliuretano, e não possui estrutura em aço trefilado de 10 mm. Possui uma estrutura em termoplástico texturizado, cujo a área frontal do Apoio de cabeça é revestida por uma fina camada de tecido e espuma, com espessura inferior a 10 mm, perceptível ao toque. Imagens a seguir:



ESTRUTURA EM  
TERMOPLÁSTICO  
TEXTURIZADO



CAMADA FINA DE  
TECIDO E ESPUMA,  
INFERIOR A 10 MM

**CONCLUSÃO: NÃO ATENDE AO SOLICITADO/ESPECIFICADO**

*marcelalereira*

**INSPIRARE MOBILIÁRIO CORPORATIVO EIRELI-ME**

MARCELA CATARINE CONCEIÇÃO PEREIRA

Representante Legal

Contato: (63) 9.8110.1077

Email: inspirarepalmas@gmail.com

Avenida LO 5, Quadra 306 Sul, lote 13, Sala 2, Cep: 77021-026, Palmas - TO  
(63) 3225.5857 - inspirarepalmas@gmail.com

