



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Pró-Reitoria de Gestão e Governança – PR-6

Superintendência-Geral de Gestão

Coordenação-Geral de Licitações

Divisão de Licitações

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2021

ESCLARECIMENTOS

Questão 01: ITEM 01- Máscara Tripla, - Gostaríamos que nos confirmasse se o solicitado é mesmo SMS ou TNT? Pois a máscara de SMS tem uma diferença significativa de custo em comparação com a máscara de TNT.

Resposta: Máscara tripla camada tipo: SMS de uso médico odontológico, 3 camadas: interna, externa e elemento filtrante, sendo a camada externa e o elemento filtrante resistentes à penetração de fluidos (hidrorrepelentes) cobrir adequadamente a boca e o nariz, clip nasal para ajuste, atóxica, hipoalergênica, inodora, tipo fixação: 4 tiras laterais p, fixação ou elástico confortável, cor com cor, tipo uso: descartável. Embalagem que permita a rastreabilidade do produto com dados de identificação, composição, procedência, lote, validade, certificações e registros pertinentes. Enviar proposta com ficha técnica, foto do produto, caso não possua registro no MS/Anvisa, apresentar documentação comprobatória/laudos de certificação, conforme Arts. 4 e 5 da RDC nº 379 de 30/04/2020 ANVISA anexados ao Edital. Poderá ser necessário envio de amostra. De acordo com a ANVISA, as máscaras cirúrgicas são comumente compostas por 3 camadas independentes de não tecido: spunbond-meltblown-spunbond. As camadas externas são fabricadas com não tecido spunbond, que oferece estrutura ao produto, já a camada do meio (ou filtro) é um não tecido do tipo meltblown que garante a eficiência à filtração. Assim, o material de revestimento ideal, conforme a ABNT NBR 15052, trata-se de um não tecido que possui, pelo menos três camadas: o filtro, uma camada externa e uma interna, idealmente utilizado para fins de aplicação odonto-médico-hospitalar. Dessa forma, não é qualquer tipo de não tecido que atende a estes critérios. Conforme nota da ABINT (Vide ANEXO I), o spunbond popularmente conhecido como TNT não possui a capacidade de filtração para este tipo de aplicação. Para saber se a matéria prima é adequada, é indispensável solicitar do fornecedor uma declaração, laudo ou termo que comprove que o não tecido é apropriado para este tipo de aplicação, e que atende à ABNT NBR 15052:2004. Embora o fornecedor possa demonstrar, através de declaração, laudo ou termo que o não tecido é apropriado para o que o fabricante quer, mantém-se com o fabricante a responsabilidade final por usar as matérias-primas adequadas. Na falta da capacidade de abastecimento dos não tecidos do tipo meltblown, a ABNT recomenda a adoção de não tecidos do tipo SMS, uma vez que estes materiais possuem a mesma estrutura spunbond – meltblown-spunbond de uma máscara cirúrgica tradicional, mas com camadas consolidadas (e não independentes) e produzidas de forma contínua. Para máscaras cirúrgicas, o SMS deve atingir resultados de filtração bacteriológica com eficiência de filtragem de partículas (EFP) $\geq 98\%$ e eficiência de filtragem bacteriológica (BFE) $\geq 95\%$. No caso de fabricação de vestimentas, ou seja, aventais deve-se seguir a norma ABNT NBR 16064:2016, e no caso de aventais de procedimentos não cirúrgicos deve-se seguir a norma ABNT NBR 16693:2018. Um entendimento compartilhado entre a Anvisa, ABNT e ABNT/CB-017 - Comitê Brasileiro de Têxteis e do Vestuário, podem ser consideradas equivalentes, do ponto de vista técnico, para fins de aquisição, importação e fabricação, as seguintes normas europeias: a) Para aventais e campos cirúrgicos: BS EN 13795- 1:2019, Surgical clothing and drapes. Requirements and test methods. Surgical drapes and gowns; b) Para máscaras: BS EN 14683:2019, Medical face masks. Requirements and test methods"



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Pró-Reitoria de Gestão e Governança – PR-6

Superintendência-Geral de Gestão

Coordenação-Geral de Licitações

Divisão de Licitações

Questão 02: Item 14 - Touca descartável hospitalar de uso geral, em TNT 100% polipropileno, gramatura mínima de 20g/m² permeável ao vapor corporal para o conforto do couro cabeludo, modelo sanfonado com elástico resistente e confortável, cor com cor, tamanho: único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex. Qual será a cor da touca exigida pelo órgão?

Resposta: O ideal que seja de cor branca para uso em ambientes hospitalares porém, vale salientar que é importante o atendimento às características do descritivo.