

ERRATA AO EDITAL

A equipe de condução do Pregão Eletrônico 16/2020 – cujo objeto é **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MÉDICO HOSPITALAR (CONSUMO E MATERIAIS PERMANENTES), CONFORME AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E CONDIÇÕES CONSTANTES DESTE EDITAL E SEUS ANEXOS, INCLUSO FRETE DA ORIGEM ATÉ O CISALP E/OU MUNICÍPIO SOLICITANTE, EM ATENDIMENTO A DEMANDA DO CISALP E DOS ENTES CONSORCIADOS AO CISALP**, conforme especificado no Termo de Referência – ANEXO I, do Edital – comunica alteração no instrumento convocatório:

Item 299: Válvula reguladora de pressão - para cilindro de oxigênio, confeccionada em metal cromado. Conexões confeccionada em conformidade com as normas da ABNT e NBR vigentes, inclusive conexões de entrada e saída com manômetro manometro policarbonato escada de 0 a 300 kgf / cm2 preciso de fácil leitura. Dotada de fluxometro para oxigênio com vazão de 0 a 15 litros por minuto compatível com a válvula, com umidificador e aspirador para oxigênio. Rosca de entrada universal. Com válvula de segurança. Pressão regulável de saída de permita pressão de saída de 1 a 15 kgf / cm2, com certificado de calibração fornecido pela RBC. Vazão de permita vazão de 180 litros por minuto, com 02 saídas. Certificado de conformidade com as normas técnicas ABNT e NBR vigentes aplicáveis. Certificado de boas práticas. Será alterada a especificação ER: Válvula reguladora de pressão - para cilindro de oxigênio, confeccionada em metal cromado. Conexões confeccionada em conformidade com as normas da ABNT e NBR vigentes, inclusive conexões de entrada e saída com manômetro manometro policarbonato escada de 0 a 300 kgf / cm2 preciso de fácil leitura. Dotada de fluxometro para oxigênio com vazão de 0 a 15 litros por minuto compatível com a válvula. Rosca de entrada universal. Com válvula de segurança. Pressão regulável de saída de permita pressão de saída de 1 a 15 kgf / cm2, com certificado de calibração fornecido pela RBC. Vazão de permita vazão de 180 litros por minuto. Certificado de conformidade com as normas técnicas ABNT e NBR vigentes aplicáveis. Certificado de boas práticas.

Lagoa Formosa, 25 de junho de 2020


Larissa Peres Babilônia
Presidente da C.P.L.