

À

BRUNO KENITI KOMATSU PAIXÃO- RBM DISTRIBUIDORA E COMÉRCIO LTDA - 33.627.497/0001-21 Banco: Brasil Agência: 016-7 Conta: 74277-5
Deputado Antônio gomes de Almeida, 107 - - CEP 88.047-730 - FLORIANOPOLIS/SC | (48) 99919-0480 - - rbmdistribuidorame@gmail.com

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 743/2021 9058/2021

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "AQUISIÇÃO DE MATERIAL ESPORTIVO, FISIOTERAPIA E ACADEMIA PARA TODA A UDESC., realizado em: 21/01/2021". A presente AF tem vigência até: 31/12/2021

NOTA: 1			Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 44905210
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material	
88 / 110	1	587,00	587,00	[04444-0-013] [PECA] [Ibramed/Neurodyn Portátil] APARELHO ELETRO ESTIMULADOR, ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR TRANSCUTANEO PORTATIL, Equipamento Portátil de Tens e Fes Burst. Estimulador Transcutâneo Neuromuscular. Voltagem: Bivolt (automático). Possui registro na Anvisa. Tecnologia de operação microcontrolada; Dois canais independentes em amplitude; Alimentação: bateria de 9 V tipo 6F22; Forma de pulso: onda quadrada bifásica assimétrica sem componente c.c. (corrente contínua); Intensidade de corrente máxima por canal com carga resistiva de 1000 ohms (quando R= 250 Hz e T= 500 useg); Modo TENS normal e FES sync: 100 mA pico a pico por canal; Duração (largura - T) da fase positiva do pulso da corrente TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 25 useg a 500 useg; Duração (largura - T) da fase negativa do pulso da corrente TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 0 a 250 useg; Faixa de frequência de repetição de pulso (R) para TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 0,5 a 250 Hz; Modulação em trens de pulso BURST (TENS): 7 pulsos correspondentes a ciclo ON de 28 mseg e ciclo OFF de 472 mseg (2 Hz); ON Time (FES): variável de 1 a 9 segundos; OFF Time (FES): variável de 1 a 30 segundos; RISE Tempo de subida do trem de pulso (FES): variável de 1 a 9 segundos; DECAY Tempo de descida do trem de pulso (FES): variável de 1 a 30 segundos. Garantia mínima de 12 meses.	
Solicitantes:			{CEFID} [0100/11038] (22794) RICARDO DUARTE FARIAS - 1		
			TOTAL DA NOTA 1 (R\$): 587,00		

A (s) nota (s) fiscal (is) deverão ser emitida seguindo a orientação dos quadros abaixo e emitidas em nome de:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega

Centro de Ciências da Saúde e do Esporte/CEFID

Rua Pascoal Simone, 358 - Florianópolis/SC - CEP 88080-350 - Fone (48) 3664-8673



Assinaturas do documento



Código para verificação: **M316G3EM**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **RICARDO DUARTE FARIAS** (CPF: 014.XXX.519-XX) em 05/08/2021 às 11:41:25
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:33 e válido até 30/03/2118 - 12:40:33.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **SUZANA MATHEUS PEREIRA** (CPF: 429.XXX.100-XX) em 05/08/2021 às 14:34:39
Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 09/04/2019 - 13:54:41 e válido até 08/04/2022 - 13:54:41.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMDkwNThfOTA5N18yMDIxX00zMTZHM0VN> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00009058/2021** e o código **M316G3EM** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.