

adjudicado

não cotado

desclassificado

cancelado

Item: 1

Material { PECA } CILINDRO DE ACO, PARA GAS, Cilindro de aço especial para acondiciona gás Argônio , Cilindro com capacidade mínima de 50 Litros, 10m³, para acondicionar gás Argônio grau Analítico 5.0 com pureza mínima 99,999%.

Ciasc: 06625-7-009 Grupo: 25 Classe: 3

Natureza Despesa 44905228 - MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE NATUREZA IND

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 4

Quantidade total: 4

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 2.200,00 8.800,00

Observação:

Item: 2

Material { PECA } CILINDRO DE ACO, PARA GAS, CILINDRO DE AÇO PARA GAS, capacidade de 10 m3 para armazenamento de gás oxigênio com pureza mínima 99,99% (4.0)

Ciasc: 06625-7-009 Grupo: 25 Classe: 3

Natureza Despesa 44905228 - MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE NATUREZA IND

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 2

Quantidade total: 2

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 2.100,00 4.200,00

Observação:

Item: 3

Material { PECA } CILINDRO PARA GAS, NITROGENIO, Cilindro com capacidade de 10 m3 de Nitrogênio grau de pureza maior ou igual a 99,999%

Ciasc: 01516-4-029 Grupo: 25 Classe: 3

Natureza Despesa 44905208 - APAR.EQUIP.UTENS.MEDICO ODONT.LABOR.HOSP.

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 1

Quantidade total: 1

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 1.999,00 1.999,00

Observação:

Item: 4

Material { KG } CARGA DE GAS, ACETILENO, CARGA DE GAS, ACETILENO, CARGA DE GAS, ACETILENO, TIPO AA (Absorção Atômica), com grau de pureza mínima de 99,8% (2.8) - preferencialmente para cilindro de 9 kg. Cilindro em regime de comodato.

Ciasc: 00420-0-008 Grupo: 36 Classe: 1

Natureza Despesa 33903004 - GAS ENGARRAFADO

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27390) GILMAR CONTE - 18

Quantidade total: 18

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 151,98 2.735,64

Observação:

Item:	5		
Material	{ KG } CARGA DE GAS, ACETILENO, CARGA DE GAS, ACETILENO, TIPO AA (Absorção Atômica), com grau de pureza mínima de 99,8% (2.8) - preferencialmente para cilindro de 9 kg. Para o CAV/UDESC		
Ciasc:	00420-0-008	Grupo: 36	Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO		
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 72		
Quantidade total:	72		
Status material:	adjudicado		
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)		
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS		
Valor unitário/Total:	151,98	10.942,56	
Observação:			

Item:	6		
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, ARGONIO, , PUREZA MINIMA 99,999% (5.0). Tipo AA (absorção atômica), preferencialmente para abastecer cilindros de volume de 10 m3. 200 BAR. Cilindros em regime de comodato. Para o CAV/UDESC		
Ciasc:	00420-0-066	Grupo: 36	Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO		
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 160		
	{CAV} [0100/11038] (27390) GILMAR CONTE - 10		
Quantidade total:	170		
Status material:	adjudicado		
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)		
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS		
Valor unitário/Total:	122,54	20.831,80	
Observação:			

Item:	7		
Material	{ KG } CARGA DE GAS, DIOXIDO DE CARBONO, Gás dióxido de carbono CO2 pureza mínima 99,99%, com fornecimento do cilindro em regime de comodato Para O CAV UDESC		
Ciasc:	00420-0-064	Grupo: 36	Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO		
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27342) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 10		
	{CAV} [0100/11038] (27390) GILMAR CONTE - 15		
Quantidade total:	25		
Status material:	adjudicado		
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)		
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS		
Valor unitário/Total:	143,43	3.585,75	
Observação:			

Item:	8		
Material	{ KG } CARGA DE GAS, DIOXIDO DE CARBONO, Gás dióxido de carbono CO2 pureza mínima 99,99%		
Ciasc:	00420-0-064	Grupo: 36	Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO		
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 25		
Quantidade total:	25		
Status material:	adjudicado		
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)		
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS		
Valor unitário/Total:	143,43	3.585,75	
Observação:			

Item:	9		
Material	{ KG } CARGA DE GAS, DIOXIDO DE CARBONO, (CO2). EM QUILO. Para abastecer preferencialmente cilindros com 25,0 kg (com entregas semanais, de acordo com as demandas) unidade kg		
Ciasc:	00420-0-064	Grupo: 36	Classe: 1

Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27429) ANDREAS LAZAROS CHRYSSAFIDIS - 100	
	{CAV} [0100/11038] (27999) ROSANE LEGNAGHI - 100	
Quantidade total:	200	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	CRIOBRAS AR GAS LTDA	
Marca/Modelo:	Criobras	
Valor unitário/Total:	9,57	1.914,00
Observação:		

Item:	10	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, EM CILINDRO TIPO ALC, Carga de gás óxido nítrico (1000 ppm + balanço N2) em cilindro tipo ALS, com válvula CGA 660 INOX, com pressão de trabalho de 140 kgf/cm2, volume de 4,0 m. Cilindro em regime de comodato para o CAV/UDESC.	
Ciasc:	00420-0-089	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 4	
Quantidade total:	4	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	3.980,40	15.921,60
Observação:		

Item:	11	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, EM CILINDRO TIPO ALC, Carga de gás óxido nítrico (1000 ppm + balanço N2) em cilindro tipo ALS, com válvula CGA 660 INOX, com pressão de trabalho de 140 kgf/cm2, volume de 4,0 m	
Ciasc:	00420-0-089	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 4	
Quantidade total:	4	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	3.648,90	14.595,60
Observação:		

Item:	12	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, HELIO, CARGA DE GAS, HÉLIO com pureza mínima 99,999% (5.0). Preferencialmente para abastecer cilindros com volume de 10 m3.	
Ciasc:	00420-0-012	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27368) HENRIQUE MENDONCA NUNES RIBEIRO FILHO - 30	
Quantidade total:	30	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	292,83	8.784,90
Observação:		

Item:	13	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, HELIO, , para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,999% (5.0), pressão de trabalho de 300-980 Kpa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 10 m3. 190 Bar. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC	
Ciasc:	00420-0-012	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27345) MARCELO ALVES MOREIRA - 40	
	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 30	

{CAV} [0100/11038] (27390) GILMAR CONTE - 10		
Quantidade total:	80	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	344,32	27.545,60
Observação:		

Item:	14	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, HIDROGENIO, Hidrogênio 5.0 analítico com 99,999% de pureza. Para acondicionamento em cilindro, com capacidade aproximada de 7m³ a 7,2 m3 (a UDESC possui casco próprio de 7,2 m³. Caso a empresa opte por não utilizar o casco da UDESC, deverá trabalhar com o casco em comodato, sem custos adicionais).	
Ciasc:	00420-0-013	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CEO} [0100/11038] (27530) ALEKSANDRO SCHAFFER DA SILVA - 30	
Quantidade total:	30	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	115,23	3.456,90
Observação:		

Item:	15	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, HIDROGENIO, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,999%. (5.0) , pressão de trabalho 300 -500 kPa .Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 7,2m3.Para o CAV/UDESC	
Ciasc:	00420-0-013	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27345) MARCELO ALVES MOREIRA - 8	
	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 22	
Quantidade total:	30	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	162,45	4.873,50
Observação:		

Item:	16	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, NITROGENIO, Nitrogênio analítico 5.0 analítico, com padrão gases puros com pureza de 99,999%. Para acondicionamento em cilindro com capacidade aproximada de 9m³ a 10m³ (a UDESC possui casco próprio de 9 m³. Caso a empresa opte por não utilizar o casco da UDESC, deverá trabalhar com o casco em comodato, sem custos adicionais). PARA SER UTILIZADO NO CAV	
Ciasc:	00420-0-014	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 20	
	{CEO} [0100/11038] (27530) ALEKSANDRO SCHAFFER DA SILVA - 50	
Quantidade total:	70	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	42,09	2.946,30
Observação:		

Item:	17	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, NITROGENIO, 5.0, com grau de pureza mínima 99,999%,(5.0) Pressão trabalho de 300-980kPa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 10 m³. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC	

Ciasc:	00420-0-014	Grupo:	36	Classe:	1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO				
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27345) MARCELO ALVES MOREIRA - 10				
Quantidade total:	10				
Status material:	adjudicado				
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)				
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS				
Valor unitário/Total:	42,09	420,90			
Observação:					

Item:	18
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, NITROGENIO, , Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 6,6m³.
Ciasc:	00420-0-014 Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 1000
Quantidade total:	1000
Status material:	adjudicado
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS
Valor unitário/Total:	7,53 7.530,00
Observação:	

Item:	19
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, NITROGENIO, A, ANALITICO 5.0, com grau de pureza mínima 99,999%,(5.0) Pressão trabalho de 300-980kPa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 10 m³. Para o CAV/UDESC
Ciasc:	00420-0-014 Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 80
Quantidade total:	80
Status material:	adjudicado
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS
Valor unitário/Total:	42,09 3.367,20
Observação:	

Item:	20
Material	{ KG } CARGA DE GAS, OXIDO NITROSO, CARGA DE GAS, OXIDO NITROSO, TIPO AA, (Absorção Atômica), com grau de pureza mínima de 99,5%. (2.5), grau de pureza AA, Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 33 Kg. Cilindro em regime de comodato.
Ciasc:	00420-0-015 Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27390) GILMAR CONTE - 33
Quantidade total:	33
Status material:	adjudicado
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS
Valor unitário/Total:	69,48 2.292,84
Observação:	

Item:	21
Material	{ KG } CARGA DE GAS, OXIDO NITROSO, TIPO AA, (Absorção Atômica), com grau de pureza mínima de 99,5%. (2.5), grau de pureza AA, Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 33 Kg. Para o CAV/UDESC
Ciasc:	00420-0-015 Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO

Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 33	
Quantidade total:	33	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	69,48	2.292,84
Observação:		

Item:	22	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, OXIGENIO, com pureza mínima 99,99% (4.0). Preferencialmente para abastecer cilindros com volume de 10 m3	
Ciasc:	00420-0-017	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27368) HENRIQUE MENDONCA NUNES RIBEIRO FILHO - 40	
Quantidade total:	40	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	51,00	2.040,00
Observação:		

Item:	23	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, OXIGENIO, Grau de pureza mínima 99,9999% (6.0) . preferencialmente para abastecer cilindro com volume de 10 m3.	
Ciasc:	00420-0-017	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27368) HENRIQUE MENDONCA NUNES RIBEIRO FILHO - 60	
Quantidade total:	60	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	51,00	3.060,00
Observação:		

Item:	24	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, OXIGENIO, Oxigenio industrial O2, para abastecer cilindro com volume de 6 metro cubicos	
Ciasc:	00420-0-017	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 12	
Quantidade total:	12	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	9,20	110,40
Observação:		

Item:	25	
Material	{ MET 3 } CARGA DE GAS, OXIGENIO, , Grau de pureza mínima 99,9999% (6.0) . preferencialmente para abastecer cilindro com volume de 10 m3. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC	
Ciasc:	00420-0-017	Grupo: 36 Classe: 1
Natureza Despesa	33903004 - GAS ENGARRAFADO	
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 10	
Quantidade total:	10	
Status material:	adjudicado	
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)	
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS	
Valor unitário/Total:	87,88	878,80

Observação:

Item: 26

Material { MET 3 } CARGA DE GAS, OXIGENIO, , com pureza mínima 99,99% . (4.0). Preferencialmente para abastecer cilindros com volume de 10 m3. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC

Ciasc: 00420-0-017 Grupo: 36 Classe: 1

Natureza Despesa 33903004 - GAS ENGARRAFADO

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27383) ROGERIO LAUS - 30

Quantidade total: 30

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 51,00 1.530,00

Observação:

Item: 27

Material { MET 3 } CARGA DE GAS, RECARGA DE GAS AR SINTETICO, Ar Sintético de alta pureza 5.0 FID. Para acondicionamento em cilindro, com capacidade aproximada de 9,6m3 a 10m³ (a UDESC possui casco próprio de 9,6 m3 para a recarga. Caso a empresa opte por não utilizar o casco da UDESC, deverá trabalhar com o casco em comodato, sem custos adicionais).

Ciasc: 00420-0-065 Grupo: 36 Classe: 1

Natureza Despesa 33903004 - GAS ENGARRAFADO

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27371) CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 30

{CEO} [0100/11038] (27530) ALEKSANDRO SCHAFFER DA SILVA - 80

Quantidade total: 110

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 50,11 5.512,10

Observação:

Item: 28

Material { MET 3 } CARGA DE GAS, RECARGA DE GAS AR SINTETICO, CARGA DE GAS, RECARGA DE GAS AR SINTETICO, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,999%,(5.0) . Pressão trabalho de 300-500k Pa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 9,6m3. Cilindro em regime de comodato.

Ciasc: 00420-0-065 Grupo: 36 Classe: 1

Natureza Despesa 33903004 - GAS ENGARRAFADO

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27390) GILMAR CONTE - 30

Quantidade total: 30

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 50,11 1.503,30

Observação:

Item: 29

Material { MET 3 } CARGA DE GAS, RECARGA DE GAS AR SINTETICO, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,999%,(5.0) . Pressão trabalho de 300-500k Pa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 9,6m3. Para o CAV/UDESC

Ciasc: 00420-0-065 Grupo: 36 Classe: 1

Natureza Despesa 33903004 - GAS ENGARRAFADO

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (27345) MARCELO ALVES MOREIRA - 10

Quantidade total: 10

Status material: adjudicado

Fornecedor: White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)

Marca/Modelo: WHITE MARTINS

Valor unitário/Total: 50,11 501,10

Observação:

Item:	30		
Material	{ MET 3 } GASES MEDICINAIS, OXIGENIO MEDICINAL, Recarga para cilindro de oxigênio medicinal em metros cúbicos. Gás incolor e inodoro. Volume aproximado de 99,5% de Oxigênio. Com fornecimento na forma de comodato de até 15 (quinze) cilindros de no mínimo 6,5m³ e 1 (um) cilindro de no mínimo 3,0m³. para reposição dos mesmos no Hospital de Clínica Veterinária, com prazo de entrega máximo de 24 horas após a formalização do pedido, durante o período do contrato.		
Ciasc:	00990-3-017	Grupo: 66	Classe: 20
Natureza Despesa	33903036 - MATERIAL HOSPITALAR		
Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (27376) LEONARDO FERNANDES - 1700		
Quantidade total:	1700		
Status material:	adjudicado		
Fornecedor:	White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)		
Marca/Modelo:	WHITE MARTINS		
Valor unitário/Total:	11,25	19.125,00	
Observação:			

adjudicado	não cotado	desclassificado	cancelado
------------	------------	-----------------	-----------

Item:	1	adjudicado
Item:	2	adjudicado
Item:	3	adjudicado
Item:	4	adjudicado
Item:	5	adjudicado
Item:	6	adjudicado
Item:	7	adjudicado
Item:	8	adjudicado
Item:	9	adjudicado
Item:	10	adjudicado
Item:	11	adjudicado
Item:	12	adjudicado
Item:	13	adjudicado
Item:	14	adjudicado
Item:	15	adjudicado
Item:	16	adjudicado
Item:	17	adjudicado
Item:	18	adjudicado
Item:	19	adjudicado
Item:	20	adjudicado
Item:	21	adjudicado
Item:	22	adjudicado
Item:	23	adjudicado
Item:	24	adjudicado
Item:	25	adjudicado
Item:	26	adjudicado
Item:	27	adjudicado
Item:	28	adjudicado
Item:	29	adjudicado
Item:	30	adjudicado

CRIOBRAS AR GAS LTDA			
Lote/Item	Quantidade	Vlr Unitário Adjudicado	Vlr Total Lote/Item
9	200	9,57	1.914,00
			1.914,00

White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville)			
Lote/Item	Quantidade	Vlr Unitário Adjudicado	Vlr Total Lote/Item
1	4	2.200,00	8.800,00
2	2	2.100,00	4.200,00
3	1	1.999,00	1.999,00
4	18	151,98	2.735,64
5	72	151,98	10.942,56
6	170	122,54	20.831,80
7	25	143,43	3.585,75
8	25	143,43	3.585,75
10	4	3.980,40	15.921,60
11	4	3.648,90	14.595,60
12	30	292,83	8.784,90
13	80	344,32	27.545,60
14	30	115,23	3.456,90
15	30	162,45	4.873,50
16	70	42,09	2.946,30
17	10	42,09	420,90
18	1000	7,53	7.530,00
19	80	42,09	3.367,20
20	33	69,48	2.292,84
21	33	69,48	2.292,84
22	40	51,00	2.040,00
23	60	51,00	3.060,00
24	12	9,20	110,40
25	10	87,88	878,80
26	30	51,00	1.530,00
27	110	50,11	5.512,10
28	30	50,11	1.503,30
29	10	50,11	501,10
30	1700	11,25	19.125,00
			184.969,38



Assinaturas do documento



Código para verificação: **R9904OWR**

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



JURANDIR GUAREZI FAVARIN (CPF: 494.XXX.219-XX) em 31/05/2023 às 17:38:06

Emitido por: "AC VALID RFB v5", emitido em 30/08/2021 - 14:33:38 e válido até 30/08/2024 - 14:33:38.

(Assinatura ICP-Brasil)



CLAUDINEI MOISES (CPF: 180.XXX.908-XX) em 13/06/2023 às 15:21:16

Emitido por: "AC VALID RFB v5", emitido em 14/03/2023 - 14:04:35 e válido até 13/03/2024 - 14:04:35.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTU1MzJfMTU1NDVfMjAyM19SOTkwNE9XUg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00015532/2023** e o código **R9904OWR** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.