



AD SHIPPING AGENCIAMENTO DE CARGAS

Phone: +55(51)3902-4008

Rua Ernesto Carlos Iserhard, 526 - Higienópolis

Santa Cruz do Sul - RS, 96825-040 - Brasil

INSTRUÇÃO DE EMBARQUE - ADME23-0176

Cliente	NUOVA INTERNATIONAL LLP Paresh - sales@nuova.com	CNPJ	000000000000000
Shipper	TOP TRADE COMERCIO EXTERIOR LTDA Andre - andre@toptrade.com	CNPJ	00269094000107
Cnee	NUOVA INTERNATIONAL LLP Paresh - sales@nuova.com	CNPJ	000000000000000
Notify	NUOVA INTERNATIONAL LLP	CNPJ	000000000000000
Armador	HAPAG-LLOYD BRASIL	Validade	31/08/2023
Agente	GRAYMAD MARITIME SERVICE CORP. (NVOCC)	Cotação	ME2307-0811
Vendedor	Rafael Back	Incoterm	CFR
Ref. Cliente	ORDER 014	Modal	Marítimo FCL
BL Direto	Não	Inland	
PA Tipo	PA AD Shipping	Booking	
Porto Origem	RIO GRANDE (BRRIG)	Pais	Brasil
Porto Destino	HOUSTON, TEXAS, UNITED STATES (USHOU)	Pais	Estados Unidos
Ref. ADS	ADME23-0176	Tipo Frete	PREPAID ABROAD
TT	Aprox. 0 Dia(s)	FT. Origem	8 Dia(s)
		FT. Destino	4 Dia(s)

LISTA DE VOLUMES			
Tipo de Embalagem	Quantidade	Peso Bruto	Cubagem
40 HC	1,00	0,00	0,00

TAXAS								
Tarifas	Tipo Calculo	Qtd	Moeda	Valor Compra	Valor Tot. Compra	Moeda	Valor Venda	Valor Tot. Venda
BL FEE	POR DOCUMENTO	1,0000	BRL	562,00	562,00	BRL	600,00	600,00
LOGISTIC FEE	POR CNTR	1,0000	BRL	151,00	151,00	BRL	190,00	190,00
CAPATAZIA	POR CNTR	1,0000	BRL	1.071,00	1.071,00	BRL	1.200,00	1.200,00
VGM	POR CNTR	1,0000	USD			USD	25,00	25,00
FRETE INTERNACIONAL	POR CNTR	1,0000	USD	1.600,00	1.600,00	USD	1.850,00	1.850,00
SWITCH	FIXO	1,0000	USD			USD	100,00	100,00
EXP	POR CNTR	1,0000	USD			USD	85,00	85,00
PROFIT AGENTE	POR CNTR	1,0000	USD	50,00	50,00	USD		

Observações Gerais

FREE TIME DESTINO: 4 DET 4 DEM//MBL PREPAID E HBL COLLECT//CLIENTE IRA FAZER SWITCH BL EM SINGAPORE. INST. SERAO ENVIADAS PELO AGENTE DA NUOVA EM SINGAPORE//AD DEVE EMITIR NOVO BL CFE INSTRUÇOES DO AGENTE//FRETE PREPAID ABROAD: AD VAI PAGAR O ARMADOR NA ORIGEM E COBRARA O FRETE DO CLIENTE EM SINGAPORE//PAGADOR DO FRETE: NUOVA INTERNATIONAL LLP - CONTATO: PARESH BINWANI <SALES@NUOVA-INTERNATIONAL.COM>