

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00088/2011-000

1 - Itens da Licitação

1 - GÁS COMPRIMIDO

Descrição Detalhada: GÁS COMPRIMIDO, NOME DIÓXIDO DE CARBONO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA CO₂, MASSA MOLECULAR 44,0, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 124-38-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 66

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (66)

2 - NITROGÊNIO SECO

Descrição Detalhada: NITROGÊNIO SECO, COR INCOLOR, ODOR INODORO, ASPECTO FÍSICO GÁS, DENSIDADE 0,9685, PUREZA 99,997, APLICAÇÃO INDUSTRIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 18

Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (18)

3 - GÁS COMPRIMIDO

Descrição Detalhada: GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA HE, MASSA MOLECULAR 4,00, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

4 - HÉLIO LÍQUIDO

Descrição Detalhada: HÉLIO LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR INODORO, PESO MOLECULAR 4,00, PONTO DE EBULIÇÃO -268,9, PUREZA MÍNIMA 99,0%

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 154

Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (154)

5 - GÁS COMPRIMIDO

Descrição Detalhada: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, ALTAMENTE REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA N₂, MASSA MOLECULAR 28,96, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO INDUSTRIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2000

Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2000)