

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00004/2018-000 SRP

**1 - Itens da Licitação**

**1 - GÁS COMPRIMIDO**

**Descrição Detalhada:** GÁS COMPRIMIDO, NOME ACETILENO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, ODOR DE ALHO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA C<sub>2</sub>H<sub>2</sub>, MASSA MOLECULAR 26,04, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-86-2

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 77

**Unidade de Fornecimento:** QUILOGRAMA

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Santos Dumont/MG (77)

**2 - GÁS COMPRIMIDO**

**Descrição Detalhada:** GÁS COMPRIMIDO, NOME ARGÔNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA AR, MASSA MOLECULAR 39,94, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-37-1

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Unidade de Fornecimento:** METRO CÚBICO

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Santos Dumont/MG (100)

**3 - GÁS COMPRIMIDO**

**Descrição Detalhada:** GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA O<sub>2</sub>, MASSA MOLECULAR 31,99, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-44-7

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Unidade de Fornecimento:** METRO CÚBICO

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Santos Dumont/MG (100)