



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00040/2016(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

13.509.421/0001-94 - CLIKLIMP COMERCIAL DE MATERIAL DE LIMPEZA E HIGIENE LTD

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	COPO DESCARTÁVEL	PACOTE 100,00 UN	10000	R\$ 2,2500	R\$ 22.500,0000
2	COPO DESCARTÁVEL	PACOTE 100,00 UN	6000	R\$ 1,0400	R\$ 6.240,0000

Marca: copomais

Fabricante: danubio

Modelo / Versão: 200 ML

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Copo descartável para água sem tampa, confeccionado em poliestireno atóxico, não reciclado, capacidade de 200 mililitros, medidas mínimas de 7,0cm de diâmetro na boca, 4,8cm de diâmetro no fundo e 8,5cm de altura, massa mínima de 2,20 gramas, confeccionado em matéria prima virgem, aparência branco leitoso, corpo frisado, bordas arredondadas, sem telescopamento. Devem se homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externa resistência mínima de 0,85 N. Os copos devem estar embalados em mangas invioláveis. Na embalagem devem estar identificadas as capacidades totais, a quantidade e o peso mínimo de cada copo. Estes devem ser gravados em alto relevo com a marca ou identificação do fabricante, capacidade do copo e símbolo de identificação do material para reciclagem, conforme NBR 13230. Quanto ao aspecto visual e de segurança, devem se r observadas as determinações da NBR 14865/2002. (pacote com 100 unidades). Produto de origem e fabricação nacional.

Marca: copomais

Fabricante: DANUBIO

Modelo / Versão: 50 ML

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Copo descartável para café sem tampa, confeccionado em poliestireno atóxico, não reciclado, capacidade de 50 mililitros, medidas mínimas de 5,0cm de diâmetro na boca, 3,5cm de diâmetro no fundo e 4,0cm de altura, massa mínima de 0,75 gramas, confeccionado em matéria prima virgem, aparência branco leitoso, corpo frisado, bordas arredondadas, sem telescopamento. Devem se homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devem apresentar sujidade interna ou externa, resistência mínima de 1,63 N. Os copos devem estar embalados em mangas invioláveis. Na embalagem devem estar identificados a capacidade total, a quantidade e o peso mínimo de cada copo. Estes devem ser gravados em alto relevo com a marca ou identificação do fabricante, capacidade do copo e símbolo de identificação do material para reciclagem, conforme NBR 13230 da ABNT. Quanto ao aspecto visual e de segurança, devem ser observadas as determinações da NBR 14865/2002 da ABNT. (pacote com 100 unidades). Produto de origem e fabricação nacional.

Total do Fornecedor: R\$ 28.740,0000

Valor Global da Ata: R\$ 28.740,0000



Imprimir o Relatório

Voltar