

CREENCIAMENTO EDITAL 0005
Materiais

COTAÇÃO - 0005.20240729.00049-A - 30/07/2024

CÓDIGO	ITEM	UNIDADE	QTD	PREÇO UNITÁRIO
004009	Saco para lixo comum 200L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 200 litros. Cor: Azul.	UNIDADE	30.000	R\$ 0,64
004010	Saco para lixo comum 30L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 30 litros.7 Cor: preto.	UNIDADE	25.000	R\$ 0,10
004011	Saco para lixo comum 50L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 50 litros. Cor: preto.	UNIDADE	30.000	R\$ 0,14
004012	Saco para lixo comum 100L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 100 litros. Cor: preto.	UNIDADE	40.000	R\$ 0,25
004013	Saco para lixo comum 200L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 150 litros. Cor: preto	UNIDADE	30.000	R\$ 0,37
004004	Saco branco para resíduo hospitalar infectante 50L: Saco para acondicionamento de resíduos sólidos hospitalares / infectantes, produzido em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) Virgem na cor branco leitoso. Deve possuir solda lateral contínua, homogênea e uniforme. Produto de uso simples e único. Produto fabricado de acordo com a	UNIDADE	20.000	R\$ 0,29

	norma ABNT NBR 9191:2008. Com símbolo infectante obedecendo a norma NBR 7500. Capacidade: 50L.			
004005	Saco branco para resíduo hospitalar infectante 100L: Saco para acondicionamento de resíduos sólidos hospitalares / infectantes, produzido em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) Virgem na cor branco leitoso. Deve possuir solda lateral contínua, homogênea e uniforme. Produto de uso simples e único. Produto fabricado de acordo com a norma ABNT NBR 9191:2008. Com símbolo infectante obedecendo a norma NBR 7500. Capacidade: 100L	UNIDADE	25.000	R\$ 0,46
004006	Saco branco para resíduo hospitalar infectante 200L: Saco para acondicionamento de resíduos sólidos hospitalares / infectantes, produzido em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) Virgem na cor branco leitoso. Deve possuir solda lateral contínua, homogênea e uniforme. Produto de uso simples e único. Produto fabricado de acordo com a norma ABNT NBR 9191:2008. Com símbolo infectante obedecendo a norma NBR 7500. Capacidade: 200L.	UNIDADE	20.000	R\$ 0,62
004007	Saco para lixo comum 50L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 50 litros. Cor: Azul.	UNIDADE	30.000	R\$ 0,28
004008	Saco para lixo comum 100L, confeccionado em polietileno de alta densidade, ultrarresistente à perfuração, não transparente, confeccionados de acordo com as normas da ABNT NBR 9191/2008 (requisitos e métodos de ensaio), não permitindo vazamento durante o manuseio ou impacto, capacidade para 100 litros. Cor: Azul.	UNIDADE	40.000	R\$ 0,43

Antônio Luiz Soares Santos
Secretário de Estado da Saúde