

ANEXO I

Qtde.	Unid.	Descrição material
15	un	Aspirador rede Vacuo C/ Frasco de Policarboneto 500ml C/ Vacuometro
20	un	Umidificador Adulto Para Oxigenio 250ml - Sem Extensao
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Amarelo - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Amarelo - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Azul - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Azul - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Bege - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Bege - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Branco - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Branco - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Cinza - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica

		para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Cinza - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Laranja - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Laranja - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Marrom - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Marrom - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Preto - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Preto - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Roxo - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Roxo - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Verde - Liso
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica para uso hospitalar, atóxica, em vinil ou material compatível com uso hospitalar Cor: Verde - Zebrado
2	un	Sistema de Identificação de Instrumentais, Fita Autoadesiva, Autoclavável, específica

