



PEDIDO DE ESCLARECIMENTO - PE 90018/2024

Ana Beatriz <cot.lic@especifarma.com.br>
Para: cplsaudesg@gmail.com

12 de novembro de 2024 às 17:21

Prezados, boa tarde!

Gostaríamos de solicitar esclarecimento referente aos descritivos dos itens 1,2,4 e 5.

Após análise da nossa enfermeira, pedimos a gentileza de confirmar se os descritivos estão corretos como consta abaixo 0,45 micra, pois o mais utilizado é o de 0,15 micra.

1	Equipo para soluções parenterais fotossensíveis para bombas de infusão - pontaperfurante com entrada de ar câmara gotejadora com filtro de ar (respirador lateral) e filtro interno de partículas de 0,45 micra; conector lateral em Y isento de látex com camada de silicone para conexão com agulha; pinça rolete corta fluxo; conector luer lock com tampa; tubo de SOFT PVC ambar sem seguimento de silicone; comprimento minimo de 1,80m; Para utilização em terapia infusional em bomba de infusão com sistema de propulsão linear, compatível com o equipo, para uso adulto, infantil e neonatal, infusão de 0,1 a 1.800 ml/h com incremento de 0,1 ml/h, biblioteca de drogas com vazão pré estabelecida. Sistema de programação por cálculo automático de vazão x volume, volume x tempo, peso x concentração x dose, que viabilize a utilização em anestesia. registro na Anvisa;.
2	Equipo de infusão com bureta para soluções parenterais em bombas de infusão; com câmara graduada de 1 em 1 ml, com capacidade de 150 ml, com ponto de injeção valvulado superior; com filtro de ar (respirador superior) e filtro interno de partículas de 0,45 micra, ponta perfurante com entrada de ar com filtro, com capa protetora; conector lateral em Y isento de látex com camada de silicone para conexão com agulha; pinça rolete; conector luer lock com tampa, tubo de SOFT PVC sem seguimento de silicone; comprimento aproximado de 2,1 m. Para utilização em terapia infusional em bomba de infusão com sistema de propulsão linear, compatível com o equipo, para uso adulto, infantil e neonatal, infusão de 0,1 a 1.800 ml/h com incremento de 0,1 ml/h, biblioteca de drogas com vazão pré estabelecida. Sistema de programação por cálculo automático de vazão x volume, volume x tempo, peso x concentração x dose, que viabilize a utilização em anestesia. registro na Anvisa;
4	Equipo de infusão para soluções parenterais em bombas de infusão, Equipo de infusão para bombas de infusão compatível com o equipo, ponta perfurante com entrada de ar, câmara gotejadora com filtro de ar (respirador lateral) e filtro interno de partículas de 0,45 micra, conector lateral em Y isento de látex com camada de silicone para conexão com agulha, pinça rolete, conector luer lock com tampa, tubo de SOFT PVC comprimento 2,3 m, Para utilização em terapia infusional em bomba de infusão com sistema de propulsão linear, compatível com o equipo, para uso adulto, infantil e neonatal, infusão de 0,1 a 1.800 ml/h com incremento de 0,1 ml/h, biblioteca de drogas com vazão pré estabelecida. Sistema de programação por cálculo automático de vazão x volume, volume x tempo, peso x concentração x dose, que viabilize a utilização em anestesia. registro na Anvisa;
5	Equipo de infusão NON DEHP para soluções parenterais em bombas de infusão ponta perfurante com entrada de ar câmara gotejadoracom filtro de ar (respirador lateral) e filtro interno de partículas de 0,45 micra; conector lateral em Y isento de látex com camada de silicone para conexão com agulha; pinça rolete corta fluxo; conector luer lock com tampa; tubo cristal sem seguimento de silicone; comprimento aproximado 2,3 m; Para utilização em terapia infusional em bomba de infusão com sistema de propulsão linear, compatível com o equipo, para uso adulto, infantil e neonatal, infusão de 0,1 a 1.800 ml/h com incremento de 0,1 ml/h, biblioteca de drogas com vazão pré estabelecida. Sistema de programação por cálculo automático de vazão x volume, volume x tempo, peso x concentração x dose, que viabilize a utilização em anestesia. registro na Anvisa;

Ficamos no aguardo de um breve retorno.

Agradecemos a atenção.

At.te



Especificarma
Suprimentos de Saúde

Ana Beatriz de Freitas

Assistente de Licitação

(21) 2417-9700 / (21) 3626-3200
www.especificarma.com.br | @specificarma

Estrada da Pedra, Nº 5.100 - Guaratiba
CEP: 23030-380 - Rio de Janeiro - RJ



PEDIDO DE ESCLARECIMENTO - PE 90018/2024

CPL Comissão Permanente de Licitação <cplsaudesg@gmail.com>

19 de novembro de 2024 às 15:50

Para: Ana Beatriz <cot.lic@especifarma.com.br>

Prezados, boa tarde.

Segue abaixo a resposta do pedido de esclarecimento solicitado:

Em atenção ao pedido de esclarecimento feito pela empresa Especifarma, vimos esclarecer o seguinte:

Do questionamento: “ Após análise da nossa enfermeira, pedimos a gentileza de confirmar se os descritivos estão corretos como consta abaixo 0,45 micra, pois o mais utilizado é o de 0,15 micra.”

Do esclarecimento: a especificação teve como base o utilizado na rede, que é o que está consignado no descritivo dos itens citados. Levando em conta que o presente certame estabelece análise de amostra se necessário, qualquer decisão dessa comissão levará em conta o resultado obtido na avaliação do produto cotado e decidirá conforme resultado da análise.

Ao dispor.

Att,

[Texto das mensagens anteriores oculto]