

CATÁLOGO DE MODELOS

Classe: DESCARTAVEL

Gerado em 13/04/2017 17:57:28 por: Isabel (Assistente)

Pág.: 3/4

Modelo

GD020EKNR - TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM REAGENTE EDTA K3 13X75MM 2ML RACK/100

Características

Os Tubos utilizam EDTA K3 como aditivos e são amplamente utilizados para coletar sangue para exames de hematologia clínica

ESPECIFICAÇÕES E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código de cor: Roxo.

Tamanho do tubo: 13x75mm

Volume de aspiração: 2ml

Anticoagulante: EDTA K3

Modo de mistura: Após coletar, imediatamente inverter suavemente o tubo 180° de 5 a 8 vezes.

INSTRUÇÕES DE USO

A coleta da amostra de sangue venoso deve ser efetuada por profissionais qualificados e adequadamente treinados.

Portanto, as instruções que seguem devem ser consideradas como uma memória descritiva endereçada ao profissional já experiente.

- " Acomodar o paciente no posto de coleta o mais confortável possível.
- " Instalar o garrote na parte superior do braço.
- " Desinfetar a pele na zona escolhida para extração do sangue.
- " Efetuar a punção venosa, com o auxílio de adaptador para coleta.
- " Coletar o sangue no tubo devidamente identificado e codificado, de acordo com as normas do laboratório / instituição de saúde
- " Após a coleta agite delicadamente, por inversão, o tubo que contém a amostra (5-8 vezes).

PRECAUÇÕES

- " Utilizar exclusivamente para análise de laboratório.
- " Utilizar luva de procedimento.
- " Não utilizar o produto fora da data de validade.
- " Não utilizar o produto, caso esteja danificado.
- " Manter o produto longe de fonte de calor e da luz direta do sol.

ARMAZENAGEM E TRANSPORTE

Armazenar e conservar o produto em sua embalagem original e em local seco e arejado.

ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO

Registro(s) MS

10379860181

10379860194



RESPONSÁVEL TÉCNICA:
Dra. Daniela Freitas Amorim
COREN-SP Nº 151479

CATÁLOGO DE MODELOS

Classe: DESCARTAVEL

Gerado em 31/03/2017 14:41:34 por: Isabel (Assistente)

Pág.: 10/20

Modelo

GD040SPNR - TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM REAGENTE FLUORETO 13X75MM 4ML RACK/100

Características

O tubo para coleta de sangue a vácuo com reagente é utilizado para coletar amostras de sangue e inibir a coagulação, permitindo que a amostra seja preservada por um período mais longo sem alteração do seu estado original.

ESPECIFICAÇÕES E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código de cor: Cinza

Tamanho do tubo: 13x75mm

Volume de aspiração: 4ml

Reagente: Fluoreto de Sódio

Modo de mistura: Após coletar, imediatamente inverter suavemente o tubo 180° de 5 a 8 vezes

INSTRUÇÕES DE USO

A coleta da amostra de sangue venoso deve ser efetuada por profissionais qualificados e adequadamente treinados.

Portanto, as instruções que seguem devem ser consideradas como uma memória descritiva endereçada ao profissional já experiente.

"Acomodar o paciente no posto de coleta o mais confortável possível.

"Instalar o garrote na parte superior do braço.

"Desinfetar a pele na zona escolhida para extração do sangue.

"Efetuar a punção venosa, com o auxílio de adaptador para coleta.

"Coletar o sangue no tubo devidamente identificado e codificado, de acordo com as normas do laboratório / instituição de saúde.

"Após a coleta agite delicadamente, por inversão, o tubo que contém a amostra (5-8 vezes).

PRECAUÇÕES

" Utilizar exclusivamente para análise de laboratório.

" Utilizar luva de procedimento.

" Não utilizar o produto fora da data de validade.

" Não utilizar o produto, caso esteja danificado.

" Manter o produto longe de fonte de calor e da luz direta do sol.

ARMAZENAGEM E TRANSPORTE

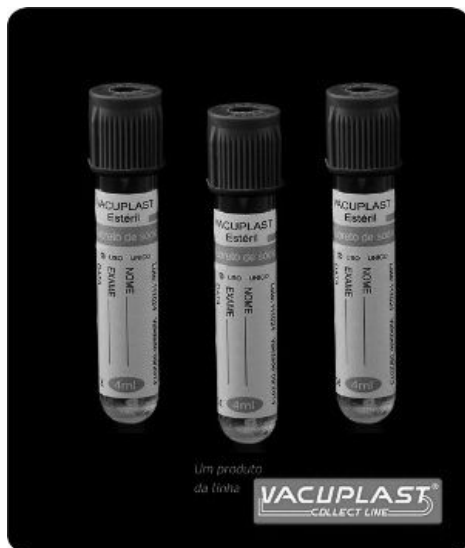
Armazenar e conservar o produto em sua embalagem original e em local seco e arejado.

ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO

Registro(s) MS

10379860181

10379860194



RESPONSÁVEL TÉCNICA:
Dra. Daniela Freitas Amorim
COREN-SP N° 151479

CATÁLOGO DE MODELOS

ITEM 147

Classe: DESCARTAVEL

Gerado em 24/08/2017 11:38:14 por: Isabel (Assistente)

Pág.: 1/2

Modelo

Características

TV040SH - TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO EM VIDRO 13X75MM COM REAGENTE HEPARINA 4,0ML RACK/100

Finalidade: O Tubo para Coleta de Sangue a Vácuo em Vidro com Reagente é utilizado para coletar amostras de sangue e inibir a coagulação, permitindo que a amostra seja preservada por um período mais longo sem alteração do seu estado original.

- Contém 100 unidades
- Reagente: HEPARINA DE SÓDIO
- Cor da Tampa: VERDE
- Dimensões do tubo: 13x75mm
- Volume do tubo: 4 ml

Composição: Tubo: Vidro Borossilicato / Tampa: Clorobutileno /Capa Protetora: Polietileno (PE)/ Reagente: Heparina de Sódio.

Modo de usar:

A coleta da amostra de sangue venoso deve ser efetuada por profissionais qualificados e adequadamente treinados.

Portanto, as instruções que seguem devem ser consideradas como uma memória descritiva endereçada ao profissional já experiente.

1. Acomodar o paciente no posto de coleta o mais confortável possível.
2. Instalar o garrote na parte superior do braço.
3. Desinfetar a pele na zona escolhida para a extração do sangue.
4. Efetuar a punção venosa, com o auxílio de adaptador para coleta.
5. Coletar o sangue no tubo devidamente identificado e codificado, de acordo com as normas da instituição de saúde.
6. Após a coleta agite delicadamente, por inversão, o tubo que contém a amostra (5-8 vezes)

Precauções, Cuidados e Advertências

Utilizar exclusivamente para análise de laboratório.

Não utilizar o produto caso esteja danificado ou fora do prazo de validade.

Manter o produto longe de fonte de calor e da luz direta do sol.

VERIFICAR A INTEGRIDADE DE CADA EMBALAGEM ANTES DO USO.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Armazenar e transportar o produto em sua embalagem original, em local seco, arejado e protegido da luz do sol.

Descarte: Descartar o material em local próprio para materiais potencialmente contaminados.

PRODUTO PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO DE USO ÚNICO.

DESCARTAR APÓS O USO.

PRODUTO ESTERILIZADO por Raios Gama

Registro(s) MS

10379860173

10379860176

10379860202



RESPONSÁVEL TÉCNICA:
Dra. Daniela Freitas Amorim
COREN-SP Nº 151479



PRODUTOS PARA LABORATÓRIO
DESDE 1977

ISO9001
ANVISA SOB Nº 1.03798.6

CATÁLOGO DE MODELOS

Gerado em 24/08/2017 11:38:14 por: Isabel (Assistente)

Pág.: 2/2

CRAL Artigos para Laboratório Ltda - Rua San José, 305 - Parque Industrial San José Cotia - SP - Brasil - CEP: 06715-862
Fone/Fax: 55 11 2712 7000 ou 55 11 3454 7000 - cral@cralplast.com.br - www.cralplast.com.br