

**EDITAL DE COLETA DE PREÇOS 003/2022**
ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**1. OBJETO**

O presente documento estabelece as especificações técnicas mínimas aplicáveis para aquisição de Insumos de coleta para exames laboratoriais.

2. ESCOPO DO FORNECIMENTO

2.1 Local de entrega: Almoxarifado Laboratório de Análises Clínicas.

2.2 Quantidade: Sob Demanda.

2.3 Prazos: 60 meses (Reajuste INPC). Entrega em até 7 dias do pedido.

3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO OBJETO

1. Adaptador para Scalp Coleta à Vácuo com descarte rápido e reutilizável.

Quantidade média anual 100 unidades

2. Adaptador para Agulha a Vácuo com dispositivo de segurança, caso a este não seja fixado à agulha

Quantidade média anual 1.700 unidades

3. Agulha Desc. p/ Coleta 21G - 25 x 0,8mm com dispositivo de segurança + Adaptador de uso único. O dispositivo de segurança poderá estar fixado ao adaptador.

Quantidade média anual 100 unidades

4. Agulha Desc. p/ Coleta 23G - 25 x 0,7mm com dispositivo de segurança + Adaptador de uso único.

Quantidade média anual 100 unidades

5. Escalpe p/ Coleta 21G á vácuo com dispositivo de segurança e antecâmara de visualização transparente.

Quantidade média anual 29.000 unidades

6. Escalpe p/ Coleta 23G á vácuo com dispositivo de segurança e antecâmara de visualização transparente.

Quantidade média anual 1.100 unidades

7. Lanceta para Coleta Pediátrica com profundidade de 2mm.

Quantidade média anual 3.500 unidades

**EDITAL DE COLETA DE PREÇOS 003/2022**
ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

8. Tubo Col. c/ Heparina Lítica 4 ml, 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 11.000 unidades

9. Tubo Col. Citrato com parede dupla (1,8 ou 2 ml), 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 3.000 unidades

10. Tubo de col Fluoreto (2ml), 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 19.000 unidades

11. Tubo de Coleta c/ Citrato de Sódio com parede dupla 3,5 ml, 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 13.000 unidades

12. Tubo de Coleta c/ Gel 3,5 ml, 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 115.000 unidades

13. Tubo de Coleta c/ Gel 8ml, 16x100mm.

Quantidade média anual 23.000 unidades

14. Tubo de Coleta EDTA-K3 2 ml, 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 83.000 unidades

15. Tubo de Coleta EDTA-K3 4 ml, 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 20.000 unidades

16. Tubo de Coleta s/ Aditivo 2 ml, 13x75mm e tampa com rosca.

Quantidade média anual 1.6000 unidades

17. Tubo Foto Resistente Sorologia c/ Gel 3,5 ml.

Quantidade média anual 1.200 unidades

18. Tubo p/ Microcoleta c/ Citrato de Sódio 1ml com tubo de transporte – Pediátrico.

Quantidade média anual 1.100 unidades

19. Tubo p/ Microcoleta c/ Gel 0,8ml com tubo de transporte – Pediátrico.

Quantidade média anual 6.000 unidades

20. Tubo p/ Microcoleta EDTA-K3 0,5ml com tubo de transporte – Pediátrico.

Quantidade média anual 8.000 unidades



EDITAL DE COLETA DE PREÇOS 003/2022
ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

21. Tubo p/ Microcoleta Fluoreto 0,25ml com tubo de transporte – Pediátrico.

Quantidade média anual 1.100 unidades

22. Tubo p/ Microcoleta Heparina Lítica 1ml com tubo de transporte – Pediátrico.

Quantidade média anual 100 unidades

23. Tubo Suporte New Minicollect.

Quantidade média anual 1.100 unidades

24. Tubo de Coleta s/ Aditivo 9 ml, 16x100mm para descarte em coleta com sistema fechado através de cateteres e outros dispositivos.

Quantidade média anual 1.000 unidades

25. Aluguel - Visualizadores de veias

Necessário profundidade de 10mm, com suporte para fixação do equipamento. Enviar manual de instruções.

Quantidade para aluguel 2 unidades

Elaboração:

Dr. Thiago André Gross Borba
CRBM/PR 0130
CPF: 041.497.799-88
RG: 7.269.601-8

THIAGO ANDRÉ GROSS BORBA

Gerente Laboratório de Análises Clínicas

Carla Basile
Gerência de Apoio Técnico
Fundação de Saúde Itaiguapy-HMCC

CARLA BASILE

Gerente Departamento de Apoio Técnico

Validação:

SANDRO JAIR MOISÉS BOTTINI SCARPETTA

Diretor Assistencial