



**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**

OF/LAUDO/SEMUS/Nº. 19

Linhares – ES, 26 de Março de 2024.

**Prezada Senhora,
Leonethe Braum Pereira
Pregoeira Municipal**

Encaminhamos a V.S.^a, Laudo da análise da documentação de **QUALIFICAÇÃO TÉCNICA** de Material de Consumo (**KIT CONTROLE DE QUALIDADE PARA REAGENTES**) destinado a atender o Hospital Geral de Linhares, referente ao Pregão Eletrônico nº05/2024, Processo nº23030/2023, analisado pela “**Comissão De Acompanhamento de Processos e Avaliação De Qualidade de Gêneros Alimentícios, Materiais de Expediente, Materiais Médicos Hospitalares e Odontológicos, Portaria nº112 de 28 de Junho de 2023**”, apresenta o resultado anexo:

- **AVVA LAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA-ME**

LOTES: 01.

A documentação apresentada **ATENDE** as exigências editalicias;

OBS. ESSA COMISSÃO SOMENTE CONFERE AS DOCUMENTAÇÕES APRESENTADAS, NÃO POSSUI PODER DECISÓRIO DE CLASSIFICAÇÃO OU DESCLASSIFICAÇÃO REFERENTE AS DOCUMENTAÇÕES EXIGIDAS NO CERTAME.



CONFERENCIA DE DOCUMENTAÇÃO

Aos 26 dias do mês de Março do corrente ano, após análise do Material de Consumo **(KIT CONTROLE DE QUALIDADE PARA REAGENTES)** destinado a atender o Hospital Geral de Linhares, referente ao Pregão Eletrônico nº05/2024, Processo nº23030/2023, relacionados abaixo, fornecidos pela Empresa **AVVA LAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA-ME.** Constatamos que o (s) produto (s) abaixo, **ATENDE** (m) as exigências estabelecidas no edital.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA
01	<p>KIT DE CONTROLE DE QUALIDADE PARA REAGENTES CONTENDO 4 FRASCOS DE 5ML.</p> <p>Controle de qualidade para reagentes imuno-hematológicos contendo 04 frascos de 5 ml.</p> <p>Kit composto por 04 frascos contendo:</p> <p>Control 1 – 01 frasco com 5 ml de hemácias humanas A1 rr a 10%</p> <p>Control 2 - 01 frasco com 5 ml de hemácias humanas B R1R2 a 10%</p> <p>Control 3 - 01 frasco com 5 ml de hemácias humanas O R1R1K a 10%</p> <p>Control 4 - 01 frasco com 5 ml de um meio protéico contendo anticorpos monoclonais Anti-A, B (152D12+9113D10) IgM e anti-DIgG (MS26).</p> <p>Diagrama contendo a fenotipagem eritrocitária de Control 1, 2 e 3. Planilha para lançamento de resultados.</p>	CONTROLAB