



Estado do Paraná

MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS

CNPJ 77.819.605/0001-33



Ofício nº021/2023

São José das Palmeiras, 25 de agosto de 2023.

Senhor Pregoeiro,
Claudinei Ferreira

Informamos que as amostras relacionadas ao Pregão Eletrônico nº029/2023 (Aquisição de Uniformes escolares) apresentadas pela a empresa **Maristela Bernardes VilaNova** foram analisadas pelos responsáveis indicados desta Secretaria, sendo encaminhado a este Setor um relatório final de aprovação das mesmas. Verificamos que as peças apresentadas para confecções dos uniformes foram analisadas.

Diante o exposto, opino favoravelmente a aquisição dos objetos do Pregão Eletrônico nº 029/2023.

Atenciosamente

Regina Helena Dapper Fagundes.

Regina Helena Dapper Fagundes

Fiscal de contrato

Relatório de Ensaio Nº: 5361.BRU.2023.B- V.0

01. Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - LAFITE
Endereço: Avenida 1º de Maio, 670 Centro - Brusque/SC **CEP:** 88353202
E-mail: lafite@sc.senai.br **Fone:** +55 (47) 3251-8905
Solicitante:
Razão Social: Maristela Bernadete Vilanova
Proposta Comercial: 3763.2023.V0
Contato: Valmir Sieheneichler **E-mail:** memtex@outlook.com.br **Fone:** +55 (42) 999538837

02. Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Identificação da Amostra: Helanca Colegial Trabalhada PES/CO
Data Recebimento: 20/04/2023
Data Início Amostra: 25/04/2023 **Data Conclusão Amostra:** 25/04/2023
Responsável pela Conferência: janete.bremen **Data Conferência:** 25/04/2023

03. Resultados:

Gramatura de Tecidos Planos e Malhas - ASTM D3776:2017 - Data Conclusão Amostra: 25/04/2023

	Gramatura
Resultado	259,78 g/m²
Temperatura Ambiente	19,7°C
% de Umidade	63,2%
Observação	-
Observações	A tolerância admitida entre os resultados obtidos é de +/-5%

Instrumentos de medição

Equipamento	Descrição do Equipamento
BAL-003	Balança Digital
GRA-002	Cortador de Gramatura Automático
TH-003	Termohigrômetro Digital 175-H1

Observações

1 - O(s) resultado(s) obtido(s) se refere(m) somente à(s) amostra(s) conforme recebida(s). Não é emitido parecer de comparação com qualquer tipo de padrões ou especificações (só quando solicitado / fornecido pelo cliente) e não pode ser reproduzido parcialmente.

Relatório de Ensaio Nº: 5356.BRU.2023.A- V.0

01. Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - LAFITE

Endereço: Avenida 1º de Maio, 670 Centro - Brusque/SC CEP: 88353202

E-mail: lafite@sc.senai.br

Fone: +55 (47) 3251-8905

Solicitante:

Razão Social: Maristela Bernadete Vilanova

Proposta Comercial: 3763.2023.V0

Contato: Valmir Sieheneichler **E-mail:** memtex@outlook.com.br **Fone:** +55 (42) 999538837

02. Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Identificação da Amostra: Meia Malha PV 65/35 Pes CV

Data Recebimento: 20/04/2023

Data Início Amostra: 26/04/2023

Data Conclusão Amostra: 26/04/2023

Responsável pela Conferência: daniela.b.lima

Data Conferência: 26/04/2023

03. Resultados:

Análise Qualitativa e Quantitativa - ABNT NBR 13538:1995 e ABNT NBR 11914:1992 - Data Conclusão Amostra: 26/04/2023

	Fibra 1	Resultado Fibra 1	Fibra 2	Resultado Fibra 2
Resultado	Poliéster	68,80 %	Viscose	31,20 %
Remoção de Acabamento			Não	

Instrumentos de medição

Equipamento	Descrição do Equipamento
BAL-005	Balança Digital
CR-01	Cronômetro
EST-004	Estufa - 055723
MIC-001	Microscópio
TER-001	Termômetro de Mercúrio Analógico

Observações

1 - O(s) resultado(s) obtido(s) se refere(m) somente à(s) amostra(s) conforme recebida(s). Não é emitido parecer de comparação com qualquer tipo de padrões ou especificações (só quando solicitado / fornecido pelo cliente) e não pode ser reproduzido parcialmente.

Relatório de Ensaio Nº: 5357.BRU.2023.A- V.0

01. Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - LAFITE
Endereço: Avenida 1º de Maio, 670 Centro - Brusque/SC CEP: 88353202
E-mail: lafite@sc.senai.br **Fone:** +55 (47) 3251-8905

Solicitante:

Razão Social: Maristela Bernadete Vilanova
Proposta Comercial: 3763.2023.V0
Contato: Valmir Sieheneichler **E-mail:** memtex@outlook.com.br **Fone:** +55 (42) 999538837

02. Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Identificação da Amostra: Helanca Colegial Trabalhada PES/CO
Data Recebimento: 20/04/2023
Data Início Amostra: 26/04/2023 **Data Conclusão Amostra:** 26/04/2023
Responsável pela Conferência: daniela.b.lima **Data Conferência:** 26/04/2023

03. Resultados:

Análise Qualitativa e Quantitativa - ABNT NBR 13538:1995 e ABNT NBR 11914:1992 - Data Conclusão Amostra: 26/04/2023

	Fibra 1	Resultado Fibra 1	Fibra 2	Resultado Fibra 2
Resultado	Poliéster	65,30 %	Algodão	34,70 %
Remoção de Acabamento			Não	

Instrumentos de medição

Equipamento	Descrição do Equipamento
BAL-005	Balança Digital
CR-01	Cronômetro
EST-004	Estufa - 055723
MIC-001	Microscópio
TER-001	Termômetro de Mercúrio Analógico

Observações

1 - O(s) resultado(s) obtido(s) se refere(m) somente à(s) amostra(s) conforme recebida(s). Não é emitido parecer de comparação com qualquer tipo de padrões ou especificações (só quando solicitado / fornecido pelo cliente) e não pode ser reproduzido parcialmente.

Relatório de Ensaio Nº: 5359.BRU.2023.B- V.0

01. Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - LAFITE
Endereço: Avenida 1º de Maio, 670 Centro - Brusque/SC **CEP:** 88353202
E-mail: lafite@sc.senai.br **Fone:** +55 (47) 3251-8905
Solicitante:
Razão Social: Maristela Bernadete Vilanova
Proposta Comercial: 3763.2023.V0
Contato: Valmir Sieheneichler **E-mail:** memtex@outlook.com.br **Fone:** +55 (42) 999538837

02. Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Identificação da Amostra: Meia Malha PV 65/35 Pes CV
Data Recebimento: 20/04/2023
Data Início Amostra: 25/04/2023 **Data Conclusão Amostra:** 25/04/2023
Responsável pela Conferência: janete.bremen **Data Conferência:** 25/04/2023

03. Resultados:

Gramatura de Tecidos Planos e Malhas - ASTM D3776:2017 - Data Conclusão Amostra: 25/04/2023

	Gramatura
Resultado	189,38 g/m²
Temperatura Ambiente	19,7°C
% de Umidade	63,2%
Observação	-
Observações	A tolerância admitida entre os resultados obtidos é de +/-5%

Instrumentos de medição

Equipamento	Descrição do Equipamento
BAL-003	Balança Digital
GRA-002	Cortador de Gramatura Automático
TH-003	Termohigrômetro Digital 175-H1

Observações

1 - O(s) resultado(s) obtido(s) se refere(m) somente à(s) amostra(s) conforme recebida(s). Não é emitido parecer de comparação com qualquer tipo de padrões ou especificações (só quando solicitado / fornecido pelo cliente) e não pode ser reproduzido parcialmente.