

	LAUDO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE - ULTRAGAZ	Referente à IT- CO.32.0003 da Ultragaz
---	---	---

Laudo de teste de estanqueidade realizado conforme normas da ABNT NBR 15523 e NBR 15526.

Dados da obra

Cliente: MERCADO PORTO GUERREIRO LTDA

Endereço: AV PARAGUASSU 538

Bairro: ZONA NOVA

Município: CAPAO DA CANOA / RS

Rede de alimentação (coletor)

Nº do manômetro: 0202/2024

Pressão: 17,4 kgf/m³ Tempo: 15MIN Situação: (X) Aprovado () Reprovado () Não se aplica

Rede de 1º estágio

Nº do manômetro: 0206/2024

Pressão 6,0 kgf/m³ Tempo: 60MIN Situação: (X) Aprovado () Reprovado () Não se aplica

Rede conectada

Nº do manômetro: 0206/2024

Pressão: 1,5 kgf/m³ Tempo: 30MIN Situação: (X) Aprovado () Reprovado () Não se aplica

Rede de 2º estágio

Nº do manômetro: _____

Pressão: _____ kgf/m³ Tempo: _____ Situação: () Aprovado () Reprovado (X) Não se aplica

Quadro de medição e regulação – Secundário

Nº do manômetro: _____

Pressão: _____ kgf/m³ Tempo: _____ Situação: () Aprovado () Reprovado (X) Não se aplica

Empresa executante: GRA INST. E TRANSPORTES DE GAS EIRELI

CNPJ: 12.507.499/0001-07

Executante: RICARDO RAMOS

Nº de ART: 13372933

Data de execução do teste de estanqueidade: 06/09/2024

Engenheiro responsável: MIGUEL EDUARDO SUDBRACK

CREA: RS038959