

	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- 13523 e NBR-15526.

Dados da obra:

Cliente: SEARA ALIMENTOS LTDA
 Endereço: RUA LINHA VARINHAS SN
 Bairro:
 Município: CAPELA SANTANA

Dados referentes aos testes:

Rede de Alimentação (Coletor)

N° do manômetro: 0202/2024
 Pressão: 23 kgf/cm² Tempo: 60 min Situação: () Aprovado () Reprovado (X) Não se Aplica

Rede de 1° Estágio

N° do manômetro: 0206/2024
 Pressão: 6,0 kgf/cm² Tempo: 60 min Situação: (X) Aprovado () Reprovado () Não se Aplica

Rede Conectada

N° do manômetro: 0206/2024
 Pressão: 1,5 kgf/cm² Tempo: 30 min Situação: (X) Aprovado () Reprovado () Não se Aplica

Rede de 2° Estágio

N° do manômetro: _____
 Pressão: ____ kgf/cm² Tempo: ----- Situação: () Aprovado () Reprovado (X) Não se Aplica

Quadro de Medição e Regulagem - Secundário

N° do manômetro: _____
 Pressão: ____ kgf/cm² Tempo: ----- Situação: () Aprovado () Reprovado (X) Não se Aplica

Quadro de Medição e Regulagem - ERU

N° do manômetro: _____
 Pressão: ____ kgf/cm² Tempo: ----- Situação: () Aprovado () Reprovado (X) Não se Aplica

Empresa executante: GRA Instalações e Transportes de Gás Eireli

CNPJ: 12.507.499/0001-07

Executante: GABRIEL

N° de ART: 13185632

Data da execução do teste de Estanqueidade: 03/07/2024

Engenheiro Responsável: MIGUEL EDUARDO SUDBRACK

CREA: RS 038959