

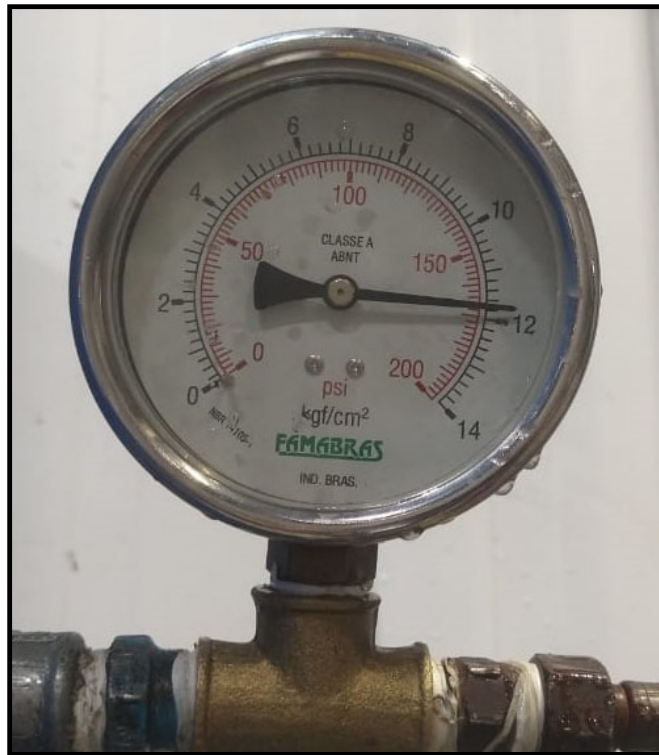
CLIENTE:	BUNGE	LOCALIZAÇÃO:	SANTOS / SP
TAG:	VP-13	OBRA:	10084/2024
DESCRIÇÃO:	PULMÃO DE AR	DATA EXECUÇÃO:	06/04/2024



<i>Norma de referência / Critério de aceitação:</i>	<i>Nº do procedimento</i>	<i>/ Revisão</i>	<i>PMTA (kgf/cm²):</i>
ASME VIII DIV 1 UG-99	PTP-004	02	9
<i>Pressão de teste (kgf/cm²):</i>	<i>Pressão de abertura da válvula (kgf/cm²):</i>		<i>Duração do Teste (min):</i>
11,70	-		60
<i>Fluido:</i>	<i>Temperatura (°C):</i>	<i>Equipamento de pressurização:</i>	
ÁGUA	25	BOMBA DE TESTE	
<i>Método utilizado:</i>	<i>Local:</i>	<i>Manômetro utilizado: / Range</i>	
PATAMAR	ÁREA BUNGE	Manômetro - 0 ~ 14,0 kgf/cm²	

RESULTADO

Foi realizado Teste Hidrostático e não foram detectados vazamentos e ou deformações.

LAUDO: APROVADO



Data do Relatório:	Técnico/Inspetor:	Engº Responsável
19/04/2024	 ALESSANDRO SILVEIRA CAJAIBA	CARLOS HENRIQUE DE MORAES  CREA SP 0640977984