

Primeira prova de laboratório – PROVA PRÁTICA BANCADA 7 – T2

Nome: _____

Nome: _____

1. Especifique a pressão em kgf/cm^2 que corresponde a $55\% \pm 5\%$ da pressão na seção de saída da bomba para o ponto de shut-off.
2. Considerando a vazão para a posição da válvula globo que corresponda a pressão que foi especificada no item anterior, colete os dados para a determinação da perda de carga antes da bomba e para calcular o comprimento equivalente da válvula globo de 1,5”.