

Fig. 6-8. Viscosities of natural gases at atmospheric pressure. (Adapted from Carr et al., *Trans.*, AIME, 201, 997.)

Fig. G5: Viscosidade dos gases naturais à pressão atmosférica.

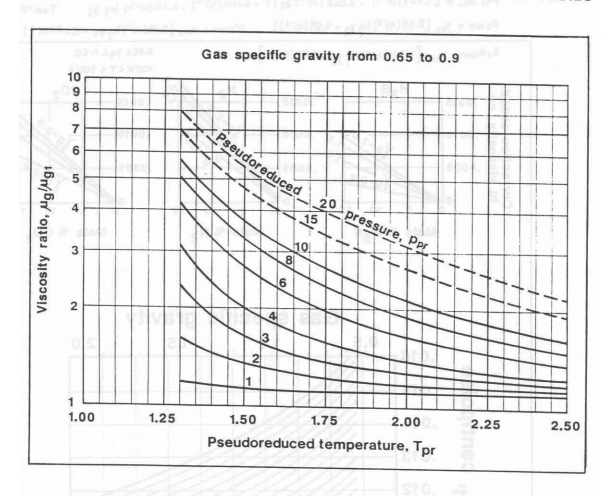


Fig. 6-9. Viscosity ratios for natural gases with specific gravities from 0.65 to 0.9.

Fig. G6a: Fator de correção da viscosidade dos gases em função das propriedades pseudo-reduzidas.SG entre 0,60 e 0,90

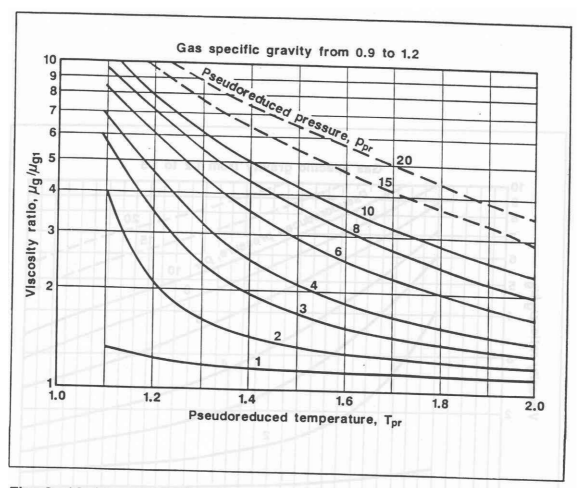


Fig. 6-10. Viscosity ratios for natural gases with specific gravities from 0.9 to 1.2.

Fig. G6b: Fator de correção da viscosidade dos gases em função das propriedades pseudo-reduzidas. SG entre 0,90 e 1,20

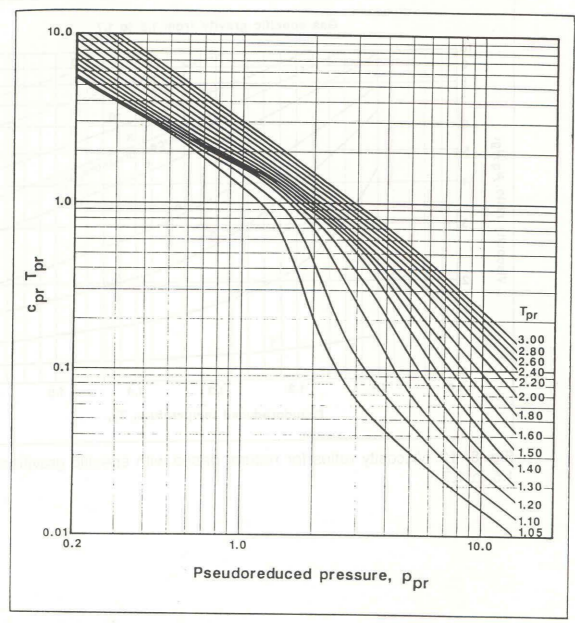


Fig. 6-4. Pseudoreduced compressibilities of natural gases.

Fig. G7: Compressibilidade dos gases