
Processos Radiativos II – AST-306-3

Professor: Carlos Alexandre Wuensche

1ª. Série de exercícios

1. Exercício 9.2 do livro “Radiative Processes in Astrophysics”.
 2. Exercício 9.3 do livro “Radiative Processes in Astrophysics”.
 3. Exercício 9.4 do livro “Radiative Processes in Astrophysics”.
 4. Exercício 9.5 do livro “Radiative Processes in Astrophysics”.
 5. Comente a seção 1.2 do livro “Diffuse Matter in the Universe” (Dopita e Sutherland), particularmente associando o conceito de *Emission Measure* à Figura 1.2. Explique o conceito de *Emission Measure* (Dica: tente entender o que significa a unidade pc.cm^{-6}).
-