

FICHA CATALOGRÁFICA
Preparada pelo Serviço de Biblioteca e Informação
do Instituto de Física da Universidade de São Paulo

Meirelles, Arthur Diniz

Otimização do sinal de correlação cruzada CMB-galáxias para estudos de efeito Sachs-Wolfe integrado. São Paulo, 2024.

Dissertação (Mestrado) - Universidade de São Paulo. Instituto de Física. Depto. de Física Experimental.

Orientador: Prof. Dr. Edivaldo Moura Santos
Área de Concentração: Cosmologia.

Unitermos: 1. Cosmologia; 2. Efeito Sachs-Wolfe integrado; 3. Radiação cósmica de fundo; 4. Estruturas em larga escala.

USP/IF/SBI-065/2024