

Radioastronomie

Mit der optischen Astronomie (Wellenlängenbereich des visuell sichtbaren Lichtes) können Distanzen von einigen 100 Millionen Lichtjahren beobachtet werden.

Mit Hilfe der Radioastronomie können Entfernungen bis zu mehreren Milliarden Lichtjahren beobachtet werden.

Querverweise

siehe Artikel Kosmos Abschnitt Intergalaktische Magnetfelder