

	<p>Об'єкти: Романчук П.Р. Распределение пятен по широте и общее магнитное поле Солнца</p> <p>Музеї: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Інвентарний номер: КАОВ-10-005</p>
--	---

Опис

За діаграмами Мундера встановлено, що ширина екваторіальної зони на сонячному диску, майже вільної від плям, в парних циклах менша, ніж в непарних. Ця закономірність пояснюється наявністю змінної (з періодом 22 роки) та змінної складових загального магнітного поля Сонця. На основі теорії автора про утворення магнітних полів Сонця отримана оцінка величини та визначено знак постійного магнітного поля.

Базові дані

Матеріал/Техніка: папір/ типографський друк
Розміри: ширина 14.5 см, 20.5 см, 9 с.

Події

Опубліковано Коли 1974
Хто Видавництво КДУ ім. Т.Г.Шевченка
Де

Інтелектуальна творчість Коли 1974
Хто Романчук Павло Родіонович (1921-2008)
Де Київ

Ключові слова

- Астрономія
- Сонце
- Сонячна активність
- фізика Сонця