

Поиск источников

- Оптическая поддержка:
 - АЗТ-3ЗИК, ИСЗФ СО РАН. АДАМ (САО РАН, Афанасьев и др. 2016), $\lambda = 3800 - 10000 \text{ \AA}$, $R \sim 600 - 1300$
 - РТТ-150, обсерватория TUBITAK. TFOSC, $\lambda = 3700 - 9500 \text{ \AA}$, $R \sim 500$
- Архивные данные: 6dF ($\delta < -20^\circ$), SDSS
- Для изучения рентгеновских свойств используются данные ART-XC и eROSITA



Опубликованные нами источники

17 открыты АРТ-ХС
33 ранее известные

Зазнобин и др. 2021

Предв. ARTSS1-2

Усков и др. 2022

ARTSS1-2 (Павлинский и др. 2021)

Усков и др. 2023

Предв. ARTSS1-5

Усков и др. 2024

ARTSS1-5 (Сазонов и др. 2024)

