



**В. С. Білецький, В. І. Павлишин**

# Кренерит

**КРЕНЕРИТ** (за прізвиськом угор. мінералога Ж. Креннера) – мінерал, дителурид золота острівної будови. Формула:  $AuTe_2$ . Au у невеликій кількості заміщається Ag. Містить (%): Au – 32,99; Te – 59,79; Ag – 7,22. Сингонія ромбічна. Короткопризмат. кристали. Твердість 2–3,5; густина 8,6. Блиск металічний; колір сріблясто-білий до латунно-жовтого; непрозорий. Злом напівраковистий. Крихкий. Зустрічається у Трансільванії (Румунія) в асоціації з кварцом і піритом. Знайдений також в Австралії, Канаді, США.

## Бібліографічний опис:

Кренерит / В. С. Білецький, В. І. Павлишин // *Енциклопедія Сучасної України* [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2014. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-1902>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).