

Neitunite

Raggruppamento: Silicato

Peso specifico: 3,18 - 3,23

Formula chimica: $(\text{Na,K})_2(\text{Fe,Mn})\text{TiSi}_4\text{O}_{12}$

Commenti: -

Forma cristalli: -

Fragilità: -

Frattura: -

Trasparenza: Opaca

Inclusioni: -

Altri caratteri: Pleocroismo spiccato

Giacimenti: Groenlandia USA

Sintetici: -

Simili: -

Pseudonimi: -

Omonimi: Carlosite

Colore: Nero Bruno-nero

Durezza (Mohs): 5 - 6

Rifrazione: 1,69 - 1,74

Cristallizzazione: Monoclinio

Tolleranza: -

Birifrangenza: +0,05

Sfaldatura: -

Lucentezza: Viva