

Sarcollite

Raggruppamento: Silicato

Peso specifico: 2,54 - 2,93

Formula chimica: $(\text{Ca}, \text{Na}_2)_3\text{Al}_2\text{Si}_3\text{O}_{12}$

Commenti: Simile alla Scapolite

Forma cristalli: Prismi tozzi

Fragilità: -

Frattura: Concoide

Trasparenza: Trasparente

Inclusioni: -

Altri caratteri: -

Giacimenti: Italia

Sintetici: -

Simili: -

Pseudonimi: -

Omonimi: -

Colore: Rosa

Durezza (Mohs): 5,5 - 6

Rifrazione: 1,604 - 1,615

Cristallizzazione: Tetragonale

Tolleranza: -

Birifrangenza: -

Sfaldatura: Assente

Lucentezza: Viva