

Creedite

Raggruppamento: Solfato

Peso specifico: 2,71

Formula chimica: $2\text{CaF}_2 \cdot 2\text{Al}(\text{F},\text{OH})_3 \cdot \text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

Commenti: -

Forma cristalli: Masse raggiate Prismi granulari

Fragilità: -

Frattura: -

Trasparenza: Da trasparente a semitrasparente

Inclusioni: -

Altri caratteri: -

Giacimenti: USA

Sintetici: -

Simili: -

Pseudonimi: -

Omonimi: -

Colore: Incolore Porpora

Durezza (Mohs): -

Rifrazione: 1,46 - 1,485

Cristallizzazione: Monocliino

Tolleranza: -

Birifrangenza: -

Sfaldatura: -

Lucentezza: -