

Enniunorfite

Raggruppamento: Silicato

Durezza (Mohs): 4,5 - 5

Cristallizzazione: Rombico

Peso specifico: 3,40 - 3,50

Rifrazione: 1,614 - 1,636

Tolleranza: +/- 0,003

Birifrangenza: +0,022

Formula chimica: $(\text{ZnOH})_2(\text{SiO}_3 \text{ opp. } \text{H}_2\text{Zn}_2\text{SiO}_5)$

Commenti: -

Forma cristalli: Tabulari Masse granulari

Fragilità: Fragile

Sfaldatura: Perfetta

Frattura: Concoide Irregolare

Lucentezza: -

Trasparenza: Da semitrasparente a opaca

Inclusioni: Talora gatteggiamento

Altri caratteri: Bande blu e bianche su matrice scura Piroelettrico

Giacimenti: Algeria Italia Grecia Messico Namibia USA Spagna Russia Romania

Sintetici: -

Simili: -

Pseudonimi: -

Omonimi: Calamina

Colore: Incolore, Blu Verdastro Verde Bianco-grigio Grigio Giallastro Rossastro Azzurro