

# Quarzo Rosa

**Raggruppamento:** Silicato

**Durezza (Mohs):** 7

**Cristallizzazione:** Trigonale

**Peso specifico:** 2,64 - 2,69

**Rifrazione:** 1,544 - 1,553

**Tolleranza:** -

**Birifrangenza:** +0,009

**Formula chimica:** SiO<sub>2</sub>

**Commenti:** -

**Forma cristalli:** Prismi Aggregati

**Fragilità:** Molto fragile

**Sfaldatura:** Assente

**Frattura:** Concoide

**Lucentezza:** Buona Grassa

**Trasparenza:** -

**Inclusioni:** (Mn, Ti, Fe) Scie nebbiose Dendriti Talora asterismo a 6 bracci

**Altri caratteri:** Dispersione 0.013 Fluorescenza forte Colore instabile agli UV (decolorazione) ed ai RX (imbrunimento)

**Giacimenti:** Brasile USA Madagascar Sri Lanka Giappone Europa

**Sintetici:** -

**Simili:** -

**Pseudonimi:** -

**Omonimi:** -

**Colore:** Rosa con sfumature viola, rosse o gialle