

Riskante Mineralien

Anglesit (Bleisulfat)
Alunit (Alaun, Kalium-Aluminium-Sulfat)
Antimonit (Antimon-Sulfid)
Arsenopyrit (Arseneisensulfid)
Atacamit (Kupfer-Hydroxi-Chlorid)
Auripigment (Arsensulfid)
Azurit (Kupfer-Karbonat)
Azurit-Malachit (Kupfer-Karbonat)
Azurit-Pseudo-Malachit (Kupfer-Karbonat-Phosphat)

Bornit (Kupfer-Eisen-Sulfid)
Bunsenit (Nickel-Oxid)

Cerussit (Weißbleierz, Blei-Karbonat)
Chalkanthit (Kupfervitriol, Kupfer-Sulfat)
Cinnabarit (Zinnober, Quecksilber-Sulfid)
Covellin (Kupfer-Sulfid)
Cuprit (Kupfer-Oxid)

Durangit (fluorhaltiges Arsenat)

Eclipse (Kalkstein mit Auripigment)
Eilatstein (Chrysokoll-Malachit-Azurit)
Eisen-Nickel-Meteorit
Erythrin (Kupfer-Arsenat)
Erythrin

Fiedlerit (Blei-Chlorid)
Fluorit, Varietät Stinkspat (Kalzium-Fluorid)
und **Hanksit** (Kalium-Karbonat-Sulfat)

Galenit (silberhaltiges Blei-Sulfid)
Gaspeit
Greenockit (Cadmium-Sulfid)

Halit (Steinsalz, Kristallsalz)

Jamesonit (Blei-Antimon-Sulfid)

Kalomel (Quecksilber-Chlorid)
Krokoit (Blei-Chromat)

Lopezit (Kalium-Chromat)

Malachit (Kupfer-Karbonat)
Millerit (Nickel-Sulfit, Gelbnickelkies)
Minium (Blei-Oxid)

Nickelin (Nickel-Arsenid)

Olivenit (Kupfer-Arsenat)

Proustit (arsenhaltiges Silbersulfid)
Psilomelan und **Pyrolusit**
Pyromorphit (Blei-Phosphat)

Rauenthalit (Calcium-Arsenat)
Realgar (Arsen-Sulfid)

Senarmontit (Antimon-Oxid)
Skorodit (Eisen-Arsenat)
Spherocobalit (Kobalt-Karbonat)
Sylvin (Kalium-Chlorid)

Tetraedrit

Ulexit

Valentinit (Antimon-Oxid)
Vanadinit (Blei-Vanadat)
Villiaumit (Natrium-Fluorid)

Wolframit (Magnesium-Eisen-Wolframat)
Wulfenit (Blei-Molybdat, Gelbleierz)

Zinnober (Cinnabarit)
Zinnober-Opal
Zitronenchrysopras (Nickel-Magnesit)

Quelle: Werner Kühni, Walter von Holst: Enzyklopädie der Steinheilkunde, Seite 138f., AT-Verlag, 3. Auflage, Aarau und München 2009.