

Quarz, Thymopallit, Kupferit,
Kies und Bleiglanz.

Vergleichen Sie die
Dipol Stricht Seite 8. 4.
und stellt demselben gegen.
In B. Lichter fulturierungsmi,
ten gegen Mangan Stricht
er schon Seite 11. 2. und
stellt 46 Grad gegen Kies,
demselben Mangan. Er ist 8 bis
10 Zoll mächtig, und besteht
aus Kalk, Quarz, Glimmer,
Thymopallit und Kupferit,
Kies. In Lichter vom vorigen
Funde gegen Mangan,
setzt die Thymopallit Thymopallit
Seite N. über, welcher der
Mangan Dipol durchsetzt.
Vergleichen Sie die Thymopallit Thymopallit
Seite 1. — und stellt
38 bis 40 Grad gegen Eisen.
Er ist 14 Zoll mächtig und
besteht aus Kalk, Quarz,
Glimmer, Thymopallit und Kupferit,
Kies. In C. Lichter fulturierungsmi,