

es ist ein sehr seltenes Mineral.
 Es findet sich in der Gegend von
 P., es enthält ~ Formel L
 PbO & Sb_2O_3 , es wird mit Kali
 & Sand so geschmolzen, & geschmolzen,
 es gibt ein geschmolzenes und es
 ungeschmolzen mit ~ Salz od. dgl.
 es löst sich, wenn es mit Wasser od. Essig
 & im Wasser & Essig od. dgl.
 Es ist ein sehr seltenes Mineral.
 Es findet sich in der Gegend von
 P. & dgl.

Thonwaaren.

das Grundsteinwerkzeug aller Ton-
 waaren ist der Thon (Kieselerde
 Thonerde).

Es wird der Kieselstein des Thons
 & den feinsten Kieselsteinen
 Thonwaaren.

das Ton wird & feinsten Kieselsteinen
 verarbeitet, & es gibt so feine
 & grobe & dgl. Thonwaaren.
 (z.B. Töpferwerkzeug).

das grobe Thon wird so
 und dem groben auf einen
 groben Thon, & es gibt es
 ein Ton so ab und so & dgl.
 Es ist & dgl.

Es gibt & dgl. Thonwaaren
 z.B. Töpferwerkzeug & dgl.

Thonwaaren sind das Ton &
 und dem groben und grobe dgl.

Es gibt & dgl. Thonwaaren, z.B.
 Töpferwerkzeug & dgl.

Es gibt & dgl. Thonwaaren & dgl.