

fol. 2. & einigmaßen löslig in  
 Wein, mit 2. Acet.  
 Barytuller.

Ba II + 2aq.

Sp. unlöslich in Salzsäure,  
 giftig. Sp. & gasförmig, ungel.,  
 weißer Baryt.

Strontian.

Ba II Str.

Sp. unlöslich in CS, verdünnter  
 Säure, wird aber mit Ba,  
 oxydation. Sp. giftig, nur  
 einfallt. Sp. in gelblich,  
 weißer Acet. mit Ba,  
 gelber. Sp. von Strontian.  
 in Baryt, färbt sich & blüht  
 stark gelb, färbt gelb.

Strontium.

c. 2. Metall. Sp. giftig.

Str = 44.

Strontium wird in nicht fester  
 Kohle, mit 2. Acet. in  
 Strontian, wird giftig,  
 im Baryt gefärbt. Sp.  
 färbt sich in CS.

Nun die Salze färbt  
 & färbt sich Strontian als  
 löst sich in färbt sich &  
 färbt sich, in Wasser wird  
 ganz so unlöslich wie Ba II,  
 wird einfallt in Sulfid  
 färbt sich Strontiansalz  
 & Str II, oder mit Str färbt  
 gefärbt.