

Internet: <https://peter-hug.ch/calciumsulfat>

MainSeite 53.848

Calciumsulfat 38 Wörter, 297 Zeichen

Calciumsulfat, schwefelsaurer Kalk, CaSO_4 , kristallisiert mit 2 Molekülen Wasser, entsteht als in Wasser schwer lösliches Salz beim Zersetzen von Chlorcalcium mit Schwefelsäure oder schwefelsaurem Natrium, kommt in der Natur vor als Gips (s. d.), wasserfrei als Anhydrit (s. d.).

Ende **Calciumsulfat**

Quelle: **Brockhaus` Konversationslexikon, 1902-1910**; Autorenkollektiv, F. A. Brockhaus in Leipzig, Berlin und Wien, 14. Auflage, 1894-1896;3. Band, Seite 846 [Suche = 53.848] im Internet seit 2005; Text geprüft am 4.8.2009; publiziert von Peter Hug; Abruf am 25.9.2018 mit URL:

Weiter: https://peter-hug.ch/53_0849?Typ=PDF

Ende eLexikon.