

Schwefel:



Merkmale von Schwefel:

Härte nach Mohs	2
Dichte	2,0 bis 2,1
Spaltbarkeit	Unvollkommen
Bruch	Muschlig bis uneben, sehr spröd
Farbe	Gelb, braunschwarz
Strichfarbe	Weiß
Glanz	Diamantglanz, auf Bruchflächen Harz- bis Fettglanz
Kristallsystem	Rhombisch
Vorkommen	Dipyramidale, taflige, aufgewachsene Kristalle, derbe, körnige, faserige, erdige, pulvrige, stalaktitische Aggregate, als Anflug und Imprägnation
Besonderheiten	Schwefel lädt sich durch Reiben negativ auf, schmilzt in einer Streichholzflamme ist brennbar und erzeugt beim Brennen einen beißenden Geruch. Es kann durch die Erwärmung in der Hand zerspringen.
Chemie	S



Wirkungen:

Er ist gut für die Hirnanhangdrüse, das Hormonsystem, die Lunge, den Mastdarm, die Nägel, den Sinus und die Stirnhöhlen.

Er wirkt gegen Rheuma, TBC und Verstopfung.

Der Schwefel stärkt die Abwehrkräfte.

