

Aerosol

Staub, Rauch, Nebel bestehen zum Teil aus Tropfen oder Schwebstoffen, die unter dem Einfluss der Schwerkraft zu Boden sinken.

Darüber hinaus enthalten sie jedoch kleinere Teilchen, die sich nicht so einfach entmischen. Diese Aerosole - so der Oberbegriff für kolloide Systeme aus Gasen und darin verteilte feste oder flüssige Teilchen - haben einen Durchmesser von 10^{-7} bis etwa 10^{-3} cm. Sie können elektrisch geladen oder ionisch vorliegen. Aerosole sind weit überwiegend natürlichen Ursprungs. Der Begriff sagt nichts aus über die Art der Bestandteile.

siehe auch [*Was ist Chemie?](#)

From:

<https://willys-treffen.de/> - **WILLY-WIKI fern-mobil-reisen**

Permanent link:

<https://willys-treffen.de/doku.php/wiki/aerosol>

Last update: **2020/06/18 02:44**

