

AOX

Englisch: adsorbable organically bound halogen

AOX ist eine Abkürzung für adsorbierbare organische Halogenverbindungen. Dieser Summenparameter in der Abwasseranalytik beinhaltet alle an Aktivkohle adsorbierbaren Chlor-, Brom- und Jod-Verbindungen mit unterschiedlichem Gefährdungspotential.

Weitere Informationen unter:

<http://www.wasser-wissen.de/abwasserlexikon/a/aox.htm>

Kategorien:

[Alle-Seiten](#), [Gesamt](#), [Umwelt](#), [schadstoffe](#), [abwasserbehandlung-gerberei](#), [Lederbegriffe](#)

Quellenangabe:

[Quellenangabe zum Inhalt](#)

Zitierpflicht und Verwendung / kommerzielle Nutzung

Bei der Verwendung von Inhalten aus [Lederpedia.de](#) besteht eine Zitierpflicht gemäß Lizenz [CC Attribution-Share Alike 4.0 International](#). Informationen dazu finden Sie hier [Zitierpflicht bei Verwendung von Inhalten aus Lederpedia.de](#). Für die kommerzielle Nutzung von Inhalten aus [Lederpedia.de](#) muss zuvor eine schriftliche Zustimmung ([Anfrage via Kontaktformular](#)) zwingend erfolgen.

[www.Lederpedia.de](#) - Lederpedia - Lederwiki - Lederlexikon

Eine freie Enzyklopädie und Informationsseite über Leder, Ledertechnik, Lederbegriffe, Lederpflege, Lederreinigung, Lederverarbeitung, Lederherstellung und Ledertechnologie

From:

<https://lederpedia.de/> - **Lederpedia - Lederwiki - Lederlexikon**

Permanent link:

https://lederpedia.de/umwelt_und_oekologie/aox

Last update: **2019/04/28 13:03**

