|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AK**  **Kappenberg** | **Wasserstoffbrückenbindung** |  | [**A44g**](https://youtu.be/lO_NSF1PeVIv) |

Hier sind eine Reihe von Verständnisfragen zum Film ... Name:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# **Was sind Wasserstoffbrückenbindungen? by musstewissen Chemie - 7:49 min**

1. Was ist eine polare Bindung?
2. Wie bildet sich eine polare Bindung?
3. Was ist eine Partialladung?
4. Gib drei Verbindungen an, die Wasserstoffbrücken untereinander ausbilden können.
5. Was versteht man unter einem Dipol?
6. Was ist eine Wasserstoffbrückenbindung?