

Hydrofilie



Hydrofilní znamená schopný vázat vodu nebo se v ní rozpouštět. Opakem je hydrofobní.

Hydrofilní látky jsou složeny z iontů nebo polárních molekul, které přitahují molekuly vody vlivem elektrických nábojů. Díky těmto nábojům je můžou obklopit molekuly vody a převést je tak do roztoku.

Odkazy

Související články

- Hydrofobní
- Voda jako rozpouštědlo, voda v organismu

Zdroj

- ŠVÍGLEROVÁ, Jitka. *Hydrofilní* [online]. Poslední revize 2009-02-18, [cit. 2010-11-11]. <<https://web.archive.org/web/20160416224406/http://wiki.lfp-studium.cz/index.php/Hydrofiln%C3%AD>>.