

Kurzbeschreibung Studienarbeit WS 2005/06

Elimination von Sb und Pb aus Kugelfang-Sickerwasser

| | |
|--------------|--|
| Student / in | Rechsteiner Felix |
| Dozent / in | Prof. Dr. Jean-Marc Stoll / jstoll@hsr.ch |
| Themengebiet | Umwelttechnik / Abwasserreinigung |

Sickerwasser aus Kugelfängen enthält Antimon (Sb) und Blei (Pb). Das am UMTEC entwickelte „Ferropore“, sowie andere Adsorbentmaterialien, wurden bezüglich ihrer Eignung zur Elimination von Antimon und Blei aus diesem Sickerwasser untersucht.