

Probenahme für Stickstoff-Isotopie am Ammonium ($\delta^{15}\text{N-NH}_4$)

Je Probe 1 x 5 L PE-Kanister (mind. 10 mg Ammonium gesamt)

1. Wasserprobe in 5 L Kanister abfüllen (ca. 4/5 voll).
2. Mit H_2SO_4 oder HCl auf $\text{pH} < 2$ ansäuern.
3. Datum und Uhrzeit der Probenahme auf Behälter vermerken.
4. Säurezugabe auf Behälter vermerken.
5. Proben kühl lagern.
6. Versand der Proben ins Labor.