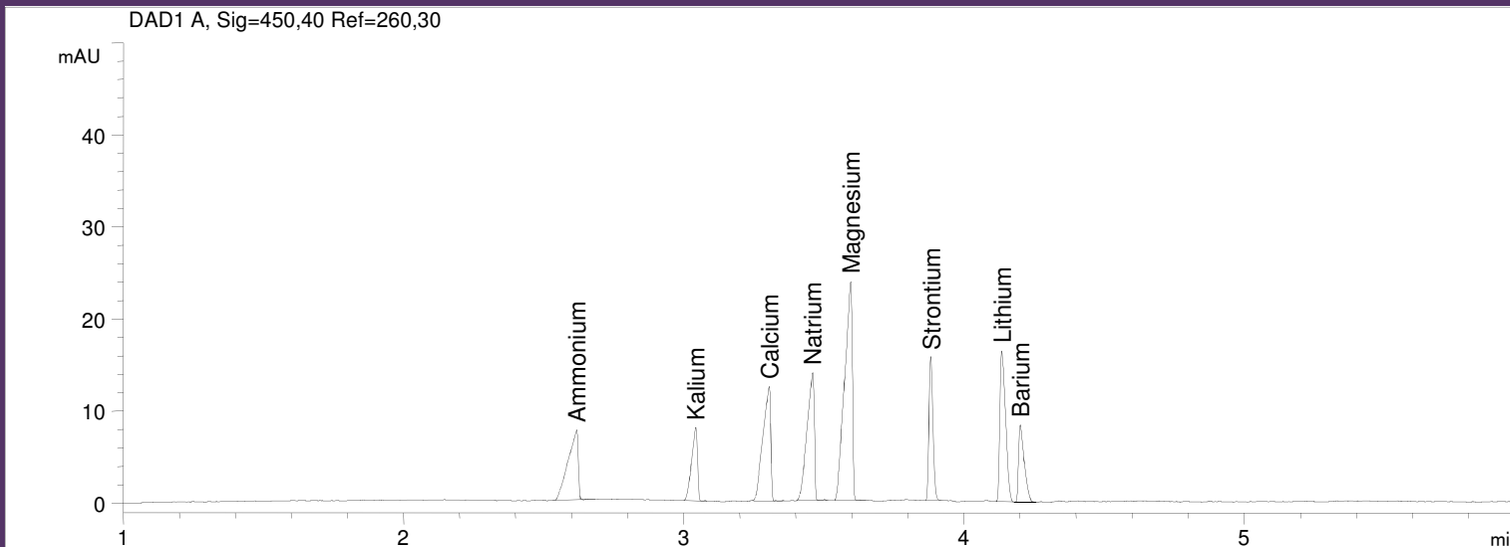


Kationen – 10 mg/l



Trenntechnik: Zonenelektrophorese

Elektrolyt: Aminopyridin

Kapillare: fused silica, 50 μm ID,
64 cm gesamt

Detektion: indirekte UV, 260 nm

Injektion: 10 s, 50 mbar

Standardlösung: je 10 mg/l: Ammonium, Kalium, Calcium, Natrium, Magnesium, Strontium und Barium und 2 mg/l Lithium