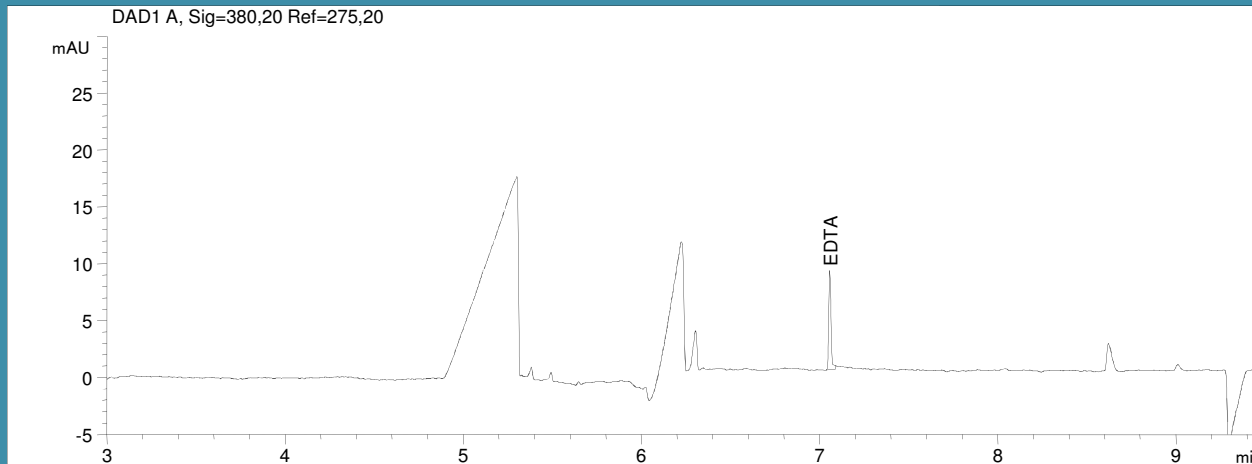


# EDTA und Anionen



**Trenntechnik:** Zonenelektrophorese

**Elektrolyt:** Basic Anion Buffer (Agilent)

**Kapillare:** fused silica, 50  $\mu\text{m}$  ID, 97 cm  
gesamt

**Detektion:** indirekte UV, 275 nm

**Bestimmung von: EDTA**