

Abstract

KVANTITATIV KEMISK ANALYSE OG STATISTISKE MODELLER

Ved en kvantitativ kemisk analyse forstår man en tilbundsgående undersøgelse af et kemisk grundstof eller en kemisk forbindelse i en stofprøve, der viser hvor stort indholdet af denne er i den pågældende prøve. I dette oplæg skal man specifikt undersøge indholdet af nitrat i for eksempel vandprøver eller grøntstager, og dernæst behandle de opnåede måleresultater med forskellige statistiske tests.