

METHODEN VOOR ALGEMENE ANORGANISCHE TESTEN

Richtlijnen voor de conservering en bewaring van watermonsters worden gegeven in CMA/1/B.

MATRICES: GRONDWATER EN ELUATEN

pH	<ul style="list-style-type: none">ISO 10523:1994 Water quality – Determination of pH (CMA/2/I/A.1)
Elektrische geleidbaarheid	<ul style="list-style-type: none">ISO 7888:1985 Water quality – Determination of electrical conductivity (CMA/2/I/A.2)NBN EN 27888:1994 Waterkwaliteit - Bepaling van de elektrische geleidbaarheid (CMA/2/I/A.2)
Droogrest	<ul style="list-style-type: none">EN 15216:2007 Characterization of waste - Determination of total dissolved solids (TDS) in water and eluates (CMA/2/I/A.3)
Destructiemethoden	<ul style="list-style-type: none">NBN-EN-ISO 15587-1: Water – Ontsluiting voor de bepaling van geselecteerde elementen in water – Deel 1: Aqua regia ontsluiting (ISO 15587-1:2002) (CMA/2/I/A.6.1 en A.6.2)NBN-EN-ISO 15587-2: Water – Ontsluiting voor de bepaling van geselecteerde elementen in water – Deel 2: Ontsluiting met salpeterzuur (ISO 15587-2:2002) (CMA/2/I/A.6.3)
Opgeloste zuurstof	<ul style="list-style-type: none">EN 25814:1992 (ISO 5814:1990) Water quality - Determination of dissolved oxygen – Electrochemical probe method.(CMA/2/I/A.7)EN 25813:1992 (ISO 5813:1983) Water quality - Determination of dissolved oxygen -Iodometric method.EPA method 360.3 Measurement of Dissolved Oxygen in Water and Wastewater.