

## MARIENE GERELATEERDE ANALYSES

### Plankton

Product	Code	Parameter	Beproevingmethode	Accreditatie status*
Plankton	MCL001	Aantal	Eigen methode afg. van Harris, R.; Wiebe, P.; Lenz, J.; Skjoldal, H.-R.; Huntley, M.E. (Ed.) (2000). ICES Zooplankton Methodology Manual	NG
Plankton	MCL002	Digitale opname	Eigen methode	NG
Plankton	MCL004	Gewicht	Eigen methode afg. van Harris, R.; Wiebe, P.; Lenz, J.; Skjoldal, H.-R.; Huntley, M.E. (Ed.) (2000). ICES Zooplankton Methodology Manual	NG
Plankton	MCL008	Ontwikkelingsstadium	Eigen methode afg. van Harris, R.; Wiebe, P.; Lenz, J.; Skjoldal, H.-R.; Huntley, M.E. (Ed.) (2000). ICES Zooplankton Methodology Manual	NG
Plankton	MCL009	Species	Eigen methode afg. van Harris, R.; Wiebe, P.; Lenz, J.; Skjoldal, H.-R.; Huntley, M.E. (Ed.) (2000). ICES Zooplankton Methodology Manual	NG
Plankton	PTL004	Lengte	Eigen methode	NG
Plankton	GNL001	Authenticiteit	Bossier et al (1999) en Lees (2003)	NG

\*Accreditatiestatus: NG = niet geaccrediteerd