

Metody Multitest MT519

Analizatory przepływowe - wody słone

Parametr	Nr metody	Niski zakres	Wysoki zakres
Amoniak (odczynnik fenolowy)	A001	0 - 112 µg N/L	0 - 1400 µg N/L
Amoniak (odczynnik salicylowy)	A043	0 - 112 µg N/L	0 - 1204 µg N/L
Chlorek	A145	0 - 6 mg Cl/L	0 - 40 mg Cl/L
Kolor	A109	0 - 70 jedn. barwy	0 - 250 jedn. barwy
Żelazo	A155	0 - 2 µmol/L	0 - 80 µmol/L
Mangan	A123	0 - 300 µg/L	0 - 7.5 mg/L
Azotyny	A044	0 - 3.6 µmol/L	0 - 500 µmol/L
Azotany + azotyny	A044	0 - 3.6 µmol/L	0 - 500 µmol/L
Fosforany	A005	0 - 62 µmol/L	0 - 2000 µmol/L
Krzemiany	A006	0 - 8 µmol/L	0 - 100 µmol/L
Całkowity azot Kjeldahla	A124	0 - 160 µmol/L	0 - 1200 µmol/L
Azot całkowity	A063	0 - 1 mg N/L	0 - 12 mg N/L
Fosfor całkowity	USA002	0 - 1 mg P/L	0 - 1 mg P/L