

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

AUTOMATYCZNY ANALIZATOR FLUORU I CHLORU

Minimalny zakres pomiarowy: Fluor 10-2000 ug/g, Chlor 0,003-04% dla nominalnej naważki

Próby w postaci ciekłej lub stałej o nominalnej masie minimum 0,5 g

Brak konieczności wcześniejszego specjalnego przygotowania prób do analizy

Automatyczny proces dekompozycji i miareczkowania

Dwie wymienne cele pomiarowe do oznaczania chloru i fluoru

Dwa niezależne piece do dekompozycji

Podajnik automatyczny

Czułość elektrod pomiarowych nie mniejsza niż 0,1 mV

Minimalna wydajność pompy do miareczkowania 50 ul

Możliwość kalibracji wzorcami stałymi i ciekłymi

Oprogramowanie w języku Polskim

Powtarzalność co najmniej: 15 ug/g (Fad <150 ug/g), 10% (Fad > 150 ug/g), 0.01 % (Clad)

Zgodność z normą ISO11724 lub równoważną.