

Scheda strumento

Modello	DIONEX ICS-1000
Funzione generale	Cromatografia ionica
Ubicazione	Via Golgi 19, Corpo A, secondo piano, locale 2014
Caratteristiche tecniche	Detector Dionex DS6 conductivity cell, Dionex ED50 electrochemical detector, Colonne CS12A, PA10,AS14A
Funzioni specifiche	Analisi in gradiente e isocratica
Prestazione base	Analisi quali-quantitativa di anioni e cationi e relazione tecnico-scientifica
Prestazioni opzionali	Analisi di zuccheri (e in particolare di levoglucosano nel PM) mediante detector amperometrico

Modello	DIONEX DX-600
Funzione generale	Cromatografia ionica
Ubicazione	Via Golgi 19, Corpo A, secondo piano, locale 2014
Caratteristiche tecniche	Detector Dionex CD25 conductivity cell, Dionex ED50 electrochemical detector, colonne CS12A, PA10,AS14A
Funzioni specifiche	Analisi
Prestazione base	Analisi quali-quantitativa di anioni e cationi e relazione tecnico-scientifica
Prestazioni opzionali	Analisi di zuccheri (e in particolare di levoglucosano nel PM) mediante detector amperometrico