

MODELLO	ICP Perkin Elmer optical emission spectrometer Optima 8000
FUNZIONE GENERALE	Analisi elementare
UBICAZIONE	Corpo A, secondo piano, stanza 20103
CARATTERISTICHE TECNICHE	Plasma accoppiato induttivamente
FUNZIONI SPECIFICHE	Analisi qualitativa e quantitativa sequenziale
PRESTAZIONI BASE	Acquisizione dati e relazione tecnico-scientifica

Scheda strumento