

### Scheda strumento

Modello	PERKIN ELMER TGA7
Funzione generale	Analisi termogravimetriche
Ubicazione	Corpo C, seminterrato, locale S017
Caratteristiche tecniche	Temperatura massima 1000°C Velocità di rampa da 0.5 °C/min a 50 °C/min
Funzioni specifiche	Analisi in aria e azoto
Prestazione base	Acquisizione del termogramma e relazione tecnico-scientifica