

TG 209 F3 Tarsus ®	
Design	Oberschalig, vertikal
Temperaturbereich	RT bis 1000 °C
Heizrate	0,001 K/min bis 200 K/min
Kühlzeit	25 min
Max. Probeneinwaage/Messbereich	2000 mg
TG Auflösung	0,1 µg
Probenhaltersysteme	<ul style="list-style-type: none">▪ hohe Empfindlichkeit (c-DTA®)▪ korrosionsbeständig▪ große Probenmassen
Thermoelementtypen der Probenhalter	P, K, korrosionsbeständige Versionen
Gasatmosphären	Inert, oxidierend, statisch und dynamisch
Temperaturkalibrierung	c-DTA® (optional: über Curie-Standards)
Automatischer Probenwechsler (ASC)	20 Positionen (optional)



Traunstraße 21, A-2120 Wolkersdorf
T: +43 2245 6725 F: +43 2245 559633
office@prager-elektronik.at
www.prager-elektronik.at