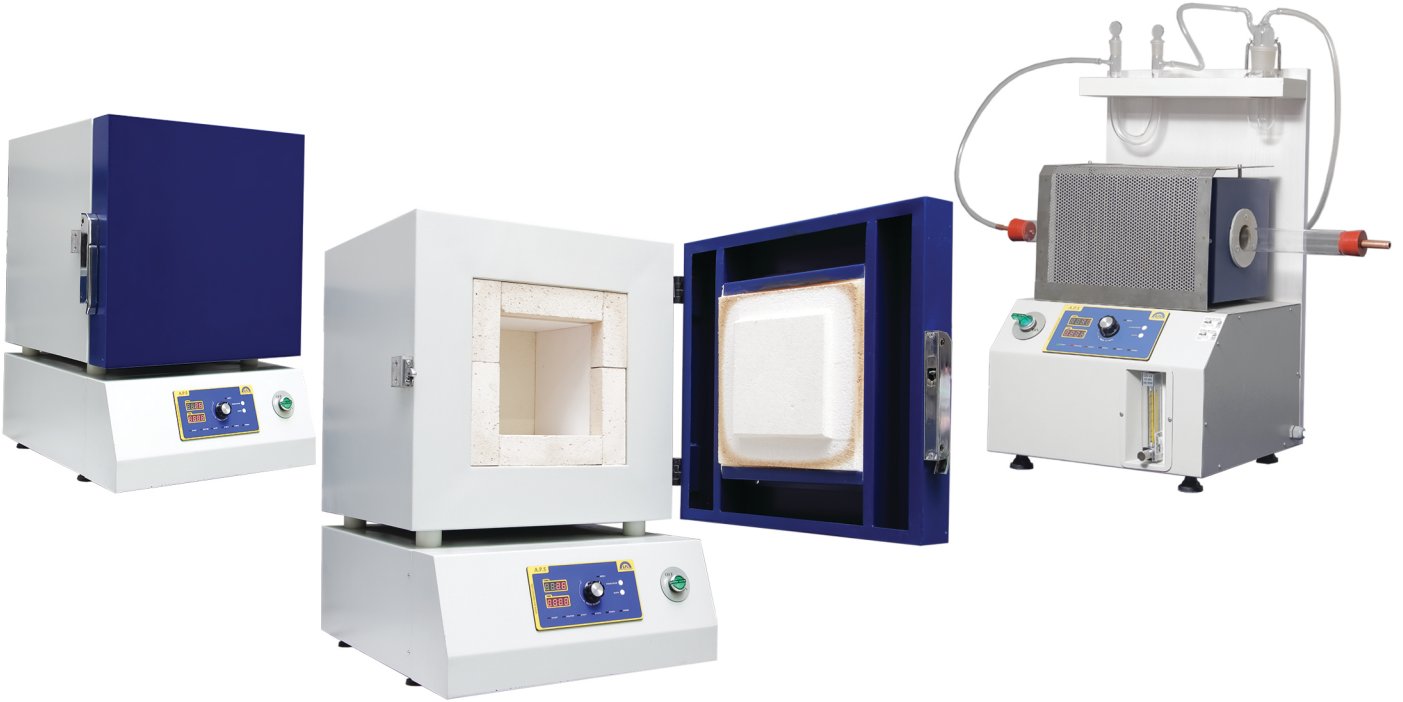


Electric Furnace for determining the amount of soot and filler

- Featured PID control system with digital display for easy application setup for easy test setting
- Equipped with cast masses of different dimensions with Swedish Kanthal wire material with long service life and temperature uniformity inside the furnace
- With capability of increasing the temperature up to 1200 ° C , and thermocouple type k with a precision of 1 ° C
- Equipped with accessories such as glass equipment, nitrogen capsules, flow meter, and chemicals appropriate to the type of test
- Performing test in accordance with the standards ISO 6964, ISO 3451, ASTM D1603



أنواع الأفران الكهربائية لتحديد كمية السخام والحشو

- يحتوي على نظام تحكم PID مع شاشة رقمية لسهولة الضبط
- مزود بكل مصبوبة بأبعاد مختلفة من مادة سلك كانتال سويدي ذات عمر طويل وتجانس درجة الحرارة داخل الفرن
- إمكانية زيادة درجة الحرارة حتى 1200 درجة مئوية ومزدوجة حرارية من النوع K بدقة 1 درجة مئوية.
- مجهزة بالملحقات مثل الأواني الزجاجية وكبسولات النيتروجين وأجهزة قياس التدفق والمواد الكيميائية المناسبة لنوع الاختبار
- وفقاً لمعايير ISO 6964، ISO 3451، ASTM D1603