

تجهيزات تعیین درصد دوده و پرکننده (Tube Furnace)

مدل: (TF 85)



دامنه کاربرد:

به منظور تعیین مقدار دوده و پرکننده در لوله و اتصالات و قطعات پلی اولفین

مشخصات دستگاه:

- قابلیت تأمین دما تا ۹۹۹ درجه سانتیگراد
- مجهز به سیستم کنترل اتوماتیک دما و زمان (دیجیتالی) با قابلیت ذخیره سازی و اجرای ۹ برنامه دما و زمان
- دارای محفظه احتراق از جنس کوارتز با دمای کاری ۱۱۰۰ درجه سانتیگراد
- دارای کپسول ازت آزمایشگاهی با درجه خلوص ۹۹/۹۹۹ درصد
- دارای فلومتر گاز ازت بمنظور تعیین میزان حجم ورودی گاز ازت به داخل محفظه احتراق

مطابق با استانداردهای:

ISIRI	7175-2
ASTM D	1603
ISO	6964

ویژگیها:

- انجام اتوماتیک مراحل ذخیره شده دما و زمان و در نتیجه عدم حضور اپراتور در حین انجام آزمون
- دقت بالای کنترلر دیجیتالی دما و زمان