



OIT MACHINE

Temperature control range: ambient temperature of 400°C

Accurately measure the enthalpy change (DSC) $0.1\mu\text{W}$

Abilistemester

Equipped with a mechanical cooling system

USP port to communicate with the PC via the

Equipped with a solenoid valve and flowmeter

5.7-inch display with test capability without the need for ty to

dynamically control the temperature and Izumi PC

feature data and measure parameters such as thermal oxidation time

(OIT) melting temperature

Capsule with pure nitrogen and oxygen

دستگاه گرماسنجی روبشی تفاضلی

مطابق با استاندارد ISIRI 7186-6

گستره کنترل دما: دمای محیط 400°C

دقت اندازه گیری تغییرات آنتالپی (DSC) $0.1\mu\text{W}$

قابلیت کنترل دما به صورت دینامیک و ایزو ترم

مجهز به سیستم سرمایش مکانیکی

ارتباط با کامپیوتر از طریق پورت USP می باشد

مجهز به شیر برقی و فلومتر

دارای نمایشگر ۷ اینچ با قابلیت آزمون بدون نیاز به کامپیوتر

قابلیت پردازش داده ها و اندازه گیری پارامتر های حرارتی نظیر زمان اکسیداسیون

(OIT) دمای ذوب T_m

بهمراه کپسول اکسیژن و نیتروژن

email:info@bonafzar.com

آدرس دفتر مرکزی/کارخانه: تهران بزرگراه فتح - خیابان فتح ۱۱ کوچه گلبن ۱۰ شرقی پلاک ۲

email:bonafzar3@gmail.com

Web site: www.bonafzar.com

Tel: +982166799748 , +982166799772 , +982144250600