

CE 118



دستگاه تمام اتوماتیک بلین سیمان

Automatic Blaine Air Permeability Apparatus

ASTM C204
EN 196-6
AASHTO T153
ISIRI 18807-6

دستگاه بلین اتوماتیک، نرمی سیمان را از طریق تعیین سطح مخصوص آن به روش نفوذپذیری هوای بلین تعیین می‌کند.

مشخصات فنی و کاربردی این دستگاه به شرح زیر می‌باشد:

- محاسبه زمان نفوذ هوا یا نرمی سیمان به صورت اتوماتیک
- محاسبه دمای محیط آزمایش
- دارای سنسورهای نوری جهت محاسبه زمان نرمی سیمان
- سیستم کنترلی PLC ساخت کشور تایوان
- نمایشگر touchscreen 4.3in
- قابلیت وارد کردن پارامترهای سیمان استاندارد جهت کالیبراسیون دستگاه و محاسبه نتایج آزمایش به صورت نرم‌افزاری
- قابلیت انجام آزمون تک مرحله ایی و چند مرحله ایی و محاسبه میانگین چند آزمون
- انجام کالیبراسیون و تعیین وزن ماده مورد نیاز با وارد کردن اطلاعاتی نظیر دانسیته و تخلخل سیمان
- قابلیت اتصال به کامپیوتر توسط کابل RS232 و رسم منحنی
- قابلیت چاپ نتایج آزمون

Model	CE 118
Description	Automatic Blaine Air Permeability Apparatus
Power Supply	220V, 50Hz, 1ph
Material	Steel Body, Electrostatic painted
Indicator	4.3in Touchscreen LCD
Communication Port	Serial Communication Port- RS232
Dim.LxWxH	160x290x440mm
Reporting Software	Includes Processing and Report Generation Software with Microsoft Excel
Weight(Approx.)	7kg

سیمان استاندارد

Standard Reference Cement

سیمان استاندارد 114q آمریکایی همراه با برگه تاییدیه NIST برای کالیبراسیون بلین بر اساس استانداردهای ASTM/EN/SRM به کار می‌رود. که باید جداگانه سفارش داده شود.

Model	CE 125
Description	Standard Reference Cement
Weight(Approx.)	14g

CE 125

