



SO 680



## دستگاه تک محوری برقی آنالوگ

### Motorized Unconfined Compressive Strength Machine

ASTM D2166  
AASHTO T208  
BS 1377-7

دستگاه تک محوری جهت تعیین مقاومت فشاری محصور نشده خاکهای چسبنده به کار می‌رود و مجهز به رینگ نیرو به ظرفیت 5kN با دقت 2.5N و ساعت اندازه‌گیری آنالوگ به کورس 30mm دقت 0.01mm می‌باشد. موتور گیربکس دستگاه ژاپنی بوده و نیرو را با سرعت یکنواخت 1.27mm/min و بدون لرزش به نمونه وارد می‌کند. این دستگاه امکان آزمایش نمونه‌هایی به قطر، 38mm، 50mm، 75mm را دارد.



دارای تأییدیه NAC ISO 17025



با گواهینامه کالیبراسیون نیرو از آزمایشگاه کالیبراسیون Ggq

گواهینامه کالیبراسیون ابعاد از آزمایشگاه کالیبراسیون Ggq دارای تأییدیه NAC ISO 17025 که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

## دستگاه تک محوری دیجیتال

### Digital Unconfined Compressive Strength Machine

ASTM D2166  
AASHTO T208  
BS 1377-7

این دستگاه مجهز به لودسل نیرو به ظرفیت 5kN با دقت 2.5N و ساعت اندازه‌گیری آنالوگ به کورس 30mm دقت 0.01mm می‌باشد. موتور گیربکس دستگاه ژاپنی بوده و می‌تواند نیرو را به صورت یکنواخت و بدون لرزش با سرعت 1.27mm/min به نمونه وارد می‌کند. این دستگاه امکان آزمایش نمونه‌هایی به قطر 38mm، 50mm، 75mm را دارد. نیروی اعمال شده به نمونه در نمایشگر دیجیتال قرائت می‌شود.



SO 683



دارای تأییدیه NAC ISO 17025



با گواهینامه کالیبراسیون نیرو از آزمایشگاه کالیبراسیون Ggq

گواهینامه کالیبراسیون ابعاد از آزمایشگاه کالیبراسیون Ggq دارای تأییدیه NAC ISO 17025 که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.