

شماره:

تاریخ:

پیوست:

تبا مرز و رست محدود - ماه ثبت ۳۱۴۷۲

## کاتالوگ و راهنمای کاربری

رینگ نمونه برداری استیل و ابزار نمونه بردار

رینگ نمونه برداری برای تهیه نمونه خاک بهم نخورده برای آزمایشات مختلف کاربرد دارد. این رینگها با توجه به هدف آزمون می توانند ابعاد متفاوتی داشته باشند.

عموما جنس این نوع از رینگ ها از استیل مقاوم در برابر زنگ زدگی انتخاب میشود.

برای انجام نمونه برداری توسط این رینگ ها و با کمک ابزار نمونه بردار (اگر) بشرح زیر عمل میشود:

- درب تفلونی رینگ را برداشته و از تمیز بودن داخل و بیرون رینگ مطمئن میشوید.
- رینگ را از قسمت بالا (قسمت تخت) درون نمونه بردار قرار داده و پیچ های آنرا به اندازه ی کافی سفت می نمایید.
- برای نمونه برداری از اعماق مختلف نیاز به حفر پروفیل می باشد. نمونه بردار و رینگ داخل آنرا بطور عمود بر روی سطحی که نمونه از آن تهیه خواهد شد، گذاشته و وزنه اگر را متناسب با سفتی خاک بالا برده و رها میسازید. در اثر ضربات وارده رینگ بدرون خاک داخل میشود. بعد از رسیدن رینگ به عمق مورد نظر توسط یک بیلچه قسمت پایینی رینگ را از خاک جدا نموده و سپس پیچ های نمونه بردار را شل می نمایید. با این کار رینگ از اگر جدا خواهد شد. توسط کارتک و یا چاقو خاک اضافی بالای نمونه را جدا نموده و درپوش تفلونی هر دو طرف را نصب می نمایید.

شماره:

تاریخ:

پیوست:

تبار وزارت محدود - کاره ثبت ۳۱۴۷۲

