

۱-هدف: اندازه گیری میزان جذب نور توسط یک ماده شیمیایی درون چاهک های پلیت

۲-دامنه عملکرد: طول موج ۲۹۰ الی ۹۹۰

۳-روش کار: ابتدا دستگاه را با دکمه پشت روشن می کنیم. کامپیوتر را روشن می کنیم. برنامه mobi را انتخاب کرده و اجرا میکنیم. کلمه کاربری و رمز را وارد کرده تا برنامه باز شود. مسیر زیر را برای انتخاب تست مورد نظر طی کنید.

• 1-Main2-Run 3-LoadProtocol4-Load5-select test6-ok

• پس از انتخاب پروتکل از قسمت Quick select در بالای صفحه چاهک های مورد نظر خود را انتخاب کنید. پلیت را در

سینی قرار دهید و گزینه start را بزنید. پس از پایان خوانش و دیدن کلمه End روی مانیتور OK را انتخاب کنید و

صفحه نتایج باز میشود. با انتخاب open پلیت را از سینی بردارید و close را انتخاب کنید تا سینی ببندد. نتایج را ذخیره

کنید. در پایان ابتدا برنامه را ببندید و دستگاه را خاموش نمایید.

۴-نگهداری: پلیت بدون درب در دستگاه قرار داده شود. و دستگاه در پایان کار خاموش شود و کاور آن کشیده شود.

تهیه کننده: خانم قهرمانی	تأیید کننده: آقای دکتر گریمی	تصویب کننده:	تاریخ اجرا:
سمت: کارشناس آزمایشگاه	سمت: مدیر گروه	سمت:	تاریخ بازنگری:
تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	شماره صفحه: