



مرکز تحقیقات زیست‌فناوری  
دانشگاه علوم پزشکی

کدمدرک:  
WI- RC- 012

عنوان مدرک : دستورالعمل اجرایی دستگاه الایزا ریدر  
Title: Elisa Reader Biotek Equipment Working Instruction



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران  
دانشکده داروسازی

#### ۱- هدف:

هدف از تدوین این دستورالعمل، تشریح روند اجرای کار با دستگاه الایزا ریدر با نام تجاری biotek ساخت کشور آمریکا می باشد.

#### ۲- دامنه عملکرد:

این دستورالعمل در بخش های مختلف آزمایشگاه کاربرد دارد.

#### ۳- مسئولیت :

مسئولیت اجرای این دستورالعمل با کارشناسان آزمایشگاه مربوطه می باشد.

#### ۴- روش کار:

۱. روشن کردن کامپیوتر
۲. روشن کردن دستگاه و سپس ۱۰ دقیقه فرصت دهید تا فرآیند آماده سازی دستگاه تکمیل گردد.
۳. Run کردن نرم افزار مربوطه (Gen5)
۴. وارد کردن متد مورد نظر (اسپکتروفتومتر، فلوریمتر، لومینسانس)
۵. در صورت استفاده از روش کینتیک متغیرهای زمانی و مکانی را انتخاب نمایید.
۶. قراردادن پلیت بر روی دستگاه
۷. اجرای نرم افزار
۸. پس از پایان آنالیز، پلیت را از دستگاه خارج کنید
۹. می توانید با زدن دکمه Edit Matrix خروجی اطلاعات خود را با فرمت Excel استخراج کنید.

تاریخ اجرا:	تصویب کننده: دکتر داود احمدی مقدم	تأیید کننده: دکتر امیر نیلی	تهیه کننده: خشایار سنمار
تاریخ بازنگری:	سمت:	سمت:	سمت:
شماره صفحه: ۱ از ۲	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء: