



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: Oven



شرکت سازنده-مدل: 7200 TUTTLINGEN / Germany

موارد کاربرد و استفاده: خشک کردن ظروف و نمونه های آزمایشگاهی

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۷۶

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۹۰

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشگده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: هات پلیت مگنت دار (۲ عدد)



شرکت سازنده-مدل: ایران / E.L.M - JENWAY 1000

موارد کاربرد و استفاده: حرارت دادن وهم زدن مغناطیسی نمونه و محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشگده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: هات پلیت معمولی



شرکت سازنده-مدل: ایران / GERHARD

موارد کاربرد و استفاده: حرارت دادن نمونه و محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: ترازوی کفه ای



شرکت سازنده-مدل: آلمان / Mettler PT 1200

موارد کاربرد و استفاده: توزین نمونه

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۶۷

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۸۵

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آورشیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

نام دانشگده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: کوره الکتریکی



شرکت سازنده-مدل: ایران / DEMERD PC-3T

موارد کاربرد و استفاده: خشک کردن نمونه ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۷۰

وضعیت فعلی: فعال نیست.

وضعیت کالیبراسیون: -

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشگده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: فلور و کلریمتری



شرکت سازنده-مدل: انگلیس / AMINCO

موارد کاربرد و استفاده: سنجش غلظت کلر و فلوئور

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۶۵

وضعیت فعلی: فعال نیست.

وضعیت کالیبراسیون: در زمان کار کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

نام دانشگده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: شیکر (دو عدد)



شرکت سازنده-مدل: ORBITAL SHAKER OS 625

موارد کاربرد و استفاده: هم زدن محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آورشیمیایی و سم شناسی

نام دانشگده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: ترازوی آزمایشگاهی



شرکت سازنده-مدل: انگلیس / SBA 31- SCALTEC

موارد کاربرد و استفاده: توزین نمونه ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۹۰

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: سانتریفیوژ



شرکت سازنده-مدل: ایران / Behdad

موارد کاربرد و استفاده: جداسازی دو یا چند فاز از یکدیگر

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -

فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: ترازوی آزمایشگاهی



شرکت سازنده-مدل: آلمان / Mettler H54 AR

موارد کاربرد و استفاده: توزین نمونه ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۶۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۸۵

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -

فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: اسپکتروفتومتر عقربه ای (۲ عدد)



شرکت سازنده-مدل: انگلیس / BAUSCH&LOMB

موارد کاربرد و استفاده: تعیین جذب و انتشار محلول ها به منظور تعیین غلظت

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۷۹

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: در هنگام کار کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: اسپکتروفتومتر عقربه ای



شرکت سازنده-مدل: ZEISS PM2A/ Germany

موارد کاربرد و استفاده: تعیین جذب و انتشار محلول ها به منظور تعیین غلظت

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۶۵

وضعیت فعلی: فعال نیست.

وضعیت کالیبراسیون: -

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: PH متر



شرکت سازنده-مدل: آلمان / SCHOTT CG710

موارد کاربرد و استفاده: اندازه گیری PH محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۲

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: در زمان کار با محلول های بافر کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: گاز متر تر



شرکت سازنده-مدل: ژاپن / W-NK

موارد کاربرد و استفاده: اندازه گیری دبی پمپ های محیطی و کالیبره کردن گازمتر خشک

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: هر بار قبل از کار با آن کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: گاز متر خشک



شرکت سازنده-مدل: انگلیس / M 281-1977

موارد کاربرد و استفاده: اندازه گیری دبی پمپ های محیطی

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۶۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: هر بار قبل از کار با آن کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

نام دانشکده: بهداشت

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: پمپ محیطی



شرکت سازنده-مدل: انگلیس / 1206

موارد کاربرد و استفاده: نمونه برداری در محیط های باز و سالن های بزرگ

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۶۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: هر بار قبل از کار با آن کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۸

نام دانشگده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس محمد حیدری بنی

نام تجهیز: PH متر



شرکت سازنده-مدل: آلمان / CORNING 120

موارد کاربرد و استفاده: اندازه گیری PH محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۷۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: در زمان کار با محلول های بافر کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس محمد حیدری بنی

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آوری شیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۶

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس شهلا طاهری

نام تجهیز: میکسر (۲ عدد)



شرکت سازنده-مدل: IKA VORTEX GENIUS 3 / VELD

موارد کاربرد و استفاده: مخلوط نمودن مواد جهت آماده سازی محلول های آزمایشگاهی

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۹۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: مهندس شهلا طاهری

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۶

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس شهلا طاهری

نام تجهیز: فتومتر کلینیکال (۲ عدد)



شرکت سازنده-مدل: سنجش تجهیز / Clinical 111

موارد کاربرد و استفاده: آزمایشات بیولوژیک

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۹۲

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: قبل از کار با آن کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس شهلا طاهری

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۶

نام دانشگده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس شهلا طاهری

نام تجهیز: اسپکتروفتومتر دیجیتالی



شرکت سازنده-مدل: UV-2100 SPECTROPHOTOMETER

موارد کاربرد و استفاده: تعیین جذب و انتشار محلول ها به منظور تعیین غلظت

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۸

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: در زمان کار با آن کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس شهلا طاهری

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

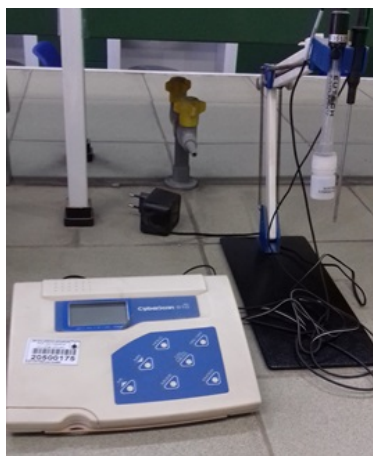
نام آزمایشگاه: عوامل زیان آور شیمیایی و سم شناسی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۶

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: مهندس شهلا طاهری

نام تجهیز: PH متر



شرکت سازنده-مدل: Cyberscan 510 Ion

موارد کاربرد و استفاده: اندازه گیری PH محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۸

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: در زمان کار با محلول های بافر کالیبره می شود.

اپراتور: مهندس شهلا طاهری

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: سانتریفیوژ



شرکت سازنده-مدل: Hettich UNIVERSAL II

موارد کاربرد و استفاده: جداسازی دو یا چند فاز از یکدیگر

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: حمام آب گرم



شرکت سازنده-مدل: آلمان / Memert

موارد کاربرد و استفاده: گرم کردن محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: کوره الکتریکی



شرکت سازنده-مدل: Wise Therm

موارد کاربرد و استفاده: خشک کردن نمونه ها تا دمای ۱۲۰۰ دجه سانتیگراد

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۹۱

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: Oven



شرکت سازنده-مدل: RTC NV-SD 9001

موارد کاربرد و استفاده: خشک کردن ظروف و نمونه های آزمایشگاهی

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۹۰

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: Oven



شرکت سازنده-مدل: LAB OVEN

موارد کاربرد و استفاده: خشک کردن ظروف و نمونه های آزمایشگاهی

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۷۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۹۰

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: هات پلیت مگنت دار



شرکت سازنده-مدل: ایران / P.L.A

موارد کاربرد و استفاده: حرارت دادن و هم زدن مغناطیسی نمونه و محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۹۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: هات پلیت



شرکت سازنده-مدل: Lab Tech co. LTD

موارد کاربرد و استفاده: حرارت دادن نمونه و محلول ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۹۲

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: نیاز ندارد.

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -



فرم شناسنامه تجهیزات

نام آزمایشگاه: تحقیقاتی

شماره تماس: ۳۷۹۲۳۲۶۹

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: دکتر مسعود ریسمانچیان

نام تجهیز: ترازوی الکتریکی



شرکت سازنده-مدل: SARTORIUS

موارد کاربرد و استفاده: توزین نمونه ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: سال ۱۳۷۸

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده در سال ۱۳۹۰

اپراتور: دکتر مسعود ریسمانچیان

توضیحات: -