

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: کلنی کانتر



شرکت سازنده-مدل: شرکت RTC (چین)

موارد کاربرد و استفاده: شمارش کلنی های میکروبی نمونه

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره نشده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه - دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات

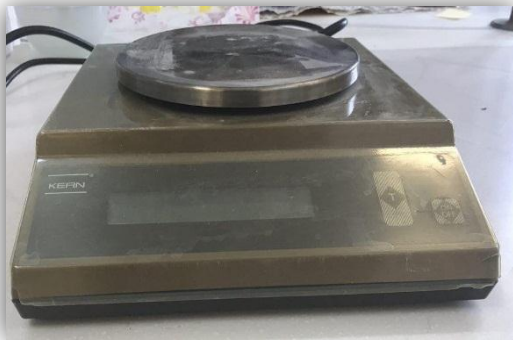


نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: ترازو



شرکت سازنده-مدل: شرکت Kern (آلمان)

موارد کاربرد و استفاده: اندازه گیری وزن نمونه تا ۲ رقم اعشار

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۸۶

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه- دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: بن ماری



شرکت سازنده-مدل: شرکت Memmert (آلمان)

موارد کاربرد و استفاده: ایجاد حرارت غیر مستقیم با آب جهت گرم کردن برخی نمونه ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۷۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره نشده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه- دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: آون



شرکت سازنده-مدل: شرکت Gallenhomp (آلمان)

موارد کاربرد و استفاده: گرم کردن نمونه و استریل کردن ظروف شیشه ای

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۷۳

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره نشده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه- دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: انکوباتور



شرکت سازنده-مدل: شرکت Shimifan (ایران)- مدل LE145

موارد کاربرد و استفاده: ایجاد دمای مناسب جهت رشد میکروبی نمونه

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه- دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: سلیمان فروزنده

نام تجهیز: اتوکلاو



شرکت سازنده-مدل: شرکت Zaim Mega F.I.M (چین)

موارد کاربرد و استفاده: استریل سازی محیط های کشت و ظروف پلاستیکی

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه - دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: میکروسکوپ



شرکت سازنده-مدل: شرکت Zeiss (آلمان)

موارد کاربرد و استفاده: بزرگنمایی اندازه انواع میکروارگانیسم ها

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۸۰

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره شده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه- دانشجویان

توضیحات: -

# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری - سلیمان فروزنده

نام تجهیز: هود لامینار



شرکت سازنده-مدل: شرکت Pars Azma (ایران)- مدل CO-W44

موارد کاربرد و استفاده: کشت میکروبی نمونه در محیط استریل

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۹۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره نشده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه - دانشجویان

توضیحات: -



# فرم شناسنامه تجهیزات



نام آزمایشگاه: میکروبیولوژی آب و فاضلاب

نام دانشکده: بهداشت

کارشناس مسئول: کبری شاکری

نام تجهیز: هات پلیت



شرکت سازنده-مدل: شرکت Gerhard (آمریکا)

موارد کاربرد و استفاده: ایجاد دماهای گوناگون

زمان راه اندازی و شروع به کار در آزمایشگاه: ۱۳۷۵

وضعیت فعلی: آماده به کار

وضعیت کالیبراسیون: کالیبره نشده

اپراتور: کارشناس آزمایشگاه- دانشجویان

توضیحات: -