

**فعالیت‌های آزمایشگاه آلودگی هوا و عوامل فیزیکی
از سال ۸۱ تا کنون**

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱	سیمان ارومیه	تیر ۱۳۸۱	- آنالیز گاز خروجی از دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی فشار صوت
۲	کارخانه راک شیمی	تیر ۱۳۸۱	- آنالیز گاز دودکش
۳	کارخانه لاستیک سازی پارس	تیر ۱۳۸۱	- آنالیز گاز خروجی از دودکش - سنجش ذرات معلق محیطی - سنجش هیدروکربورهای نسوخته
۴	نیروگاه زرگان	تیر ۱۳۸۱	- سنجش سرعت هوای ورودی به بویلر
۵	سیمان آبیگ	مرداد ۱۳۸۱	- سرعت جریان گاز در دودکش
۶	پتروشیمی بندرامام	شهریور ۱۳۸۱	- ذرات معلق محیطی - فشار سرعتی و سرعت
۷	محل احداث نیروگاه سیاه بیشه	مهر ۱۳۸۱	- سنجش فشار کلی سرعت
۸	راک شیمی	مهر ۱۳۸۱	- آنالیز گاز دودکش
۹	نیروگاه زرگان	آبان ۱۳۸۱	- آنالیز گاز دودکش - سرعت جریان گاز و فشار سرعتی
۱۰	شرکت سربت (تولید ماسه برای بتن)	آبان ۱۳۸۱	- سنجش ذرات معلق محیطی - فشار سرعتی - سرعت جریان سیال
۱۱	سایپا	آذر ۱۳۸۱	- اندازه گیری میدانهای الکتریکی و مغناطیسی همراه با ارائه گزارش تحلیلی
۱۲	سایپا دیزل	آبان ۱۳۸۱	- آنالیز گاز دودکش - سنجش شدت کلی صوت - آلاینده های محیطهای بسته NO_2 ، SO_2 و CO
۱۳	راک شیمی	دی ۱۳۸۱	- آنالیز گاز دودکش
۱۴	محور خودرو	بهمن ۱۳۸۱	- آنالیز گاز دودکش
۱۵	صنایع پتروشیمی رازی	فروردین ۱۳۸۲	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز دودکش و اندازه گیری فشار سرعتی - اندازه گیری آلاینده های محیطی NO_2 ، SO_2 و CO
۱۶	کارخانه تولید شیرهای صنعتی و ساختمانی	خرداد ۱۳۸۲	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز دودکش
۱۷	کارخانه راک شیمی	تیر ۱۳۸۲	- آنالیز کامل گاز دودکش
۱۸	باتری سازی نیرو - واحد ذوب فلز	خرداد ۱۳۸۲	- آنالیز کامل گاز دودکش - سنجش فشار سرعتی و سرعت در کانال

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱۹	کارخانه کشتی سازی صدرا - بوشهر	مرداد ۱۳۸۲	- شدت کلی صدا - سنجش ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز دودکش
۲۰	نیروگاه گازی ری	شهریور ۱۳۸۲	- اندازه گیری میزان رطوبت هوای ورودی به کمپرسور
۲۱	کارخانه کشتی سازی صدرا - نکا	مهر ۱۳۸۲	- شدت کلی صوت - سنجش ذرات محیطی - آنالیز گاز دودکش
۲۲	بویلرهای شرکت راک شیمی	آبان ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش
۲۳	پست چله خانه رشت (۶۰/۲۰kV)	آبان ۱۳۸۲	- اندازه گیری شدت صوت و آنالیز آن در ۱۱ باند فرکانسی
۲۴	نیروگاه بعثت	آبان ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش
۲۵	کارخانه سیمان خاش	آذر ۱۳۸۲	- سنجش میدان الکتریکی و مغناطیسی - سنجش شدت صوت
۲۶	نیروگاههای مشهد - طوس - شریعتی - نیشابور - قائن - شیروان	آذر ۱۳۸۲	- شدت صوت و آنالیز آن - آنالیز ارتعاش - به همراه ارائه گزارش تحلیلی
۲۷	نیروگاه بعثت	دی ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش
۲۸	نیروگاه سیکل ترکیبی قم	اسفند ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش - سنجش شدت صوت و آنالیز آن
۲۹	نیروگاه شهید رجایی	اردیبهشت ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش
۳۰	شرکت ملی شیمی کشاورز	اردیبهشت ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۳۱	شرکت تأمین ماسه ریخته گری	اردیبهشت ۱۳۸۲	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۳۲	واحد ۷ سیمان تهران	اردیبهشت ۱۳۸۲	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۳۳	نیروگاه سیکل ترکیبی شهید رجایی	تیر ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۳۴	داروسازی ابوریحان	تیر ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۳۵	پتروشیمی تبریز	تیر - مرداد ۱۳۸۳	آنالیز هیدروکربنهای نسوخته
۳۶	دوده پارس	مرداد ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۳۷	پتروشیمی تبریز	شهریور ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۳۸	نیروگاه شهید رجایی	مهر ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۳۹	شرکت ایران یاسا تایر و رابر	آبان ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۰	شرکت سیماب رزین	آبان ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۱	شرکت پارس سولفیت	آبان ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۲	نیروگاه رامین	آذر ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۳	سیمان تهران	دی ۱۳۸۳	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۴۴	نیروگاه شهید رجایی	دی ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۵	سازمان مهندسی و عمران شهر تهران	دی ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۶	نیروگاه همدان	دی ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۴۷	شرکت فولاد کاویان	بهمن ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۴۸	نیروگاه زرگان	بهمن ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۴۹	نیروگاه سیکل ترکیبی قم	اسفند ۱۳۸۳	- آنالیز گاز دودکش
۵۰	کارخانه فیبر ایران	تیر ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۵۱	کارخانه شوفاژ کار	تیر ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۵۲	پست فشار قوی چله خانه رشت	تیر ۱۳۸۴	- اندازه گیری شدت صوت و آنالیز آن در ۱۱ باند فرکانسی
۵۳	صنایع فرو آلیاز	مرداد ۱۳۸۴	- اندازه گیری شدت صوت و آنالیز آن در ۱۱ باند فرکانسی
۵۴	سیمان اکتاتان	شهریور ۱۳۸۴	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۵۵	نیروگاه ری	شهریور ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۵۶	نیروگاه سیکل ترکیبی قم	مهر ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۵۷	نیروگاه رامین	آذر ۱۳۸۴	آنالیز گاز دودکش اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۵۸	نیروگاه منتظر قائم	آبان ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۵۹	پتروشیمی اراک	آبان ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۶۰	پتروشیمی ارومیه	آبان ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۶۱	کارگاه ریخته گری سرب صالحی	آذر ۱۳۸۴	آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۶۲	نیروگاه گازی آبادان	آذر ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش
۶۳	سیمان بهبهان	دی ۱۳۸۴	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۶۴	ذغالهای صنعتی کاوه	دی ۱۳۸۴	- شدت کلی صوت - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۶۵	شرکت شاموت	دی ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۶۶	شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجد سلیمان	دی ۱۳۸۴	- آنالیز آلاینده های محیطها - آنالیز گاز دودکش وهیدروکبوره های نسوخته
۶۷	صنایع فرو آلیاژ ایران	دی و بهمن ۱۳۸۴	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۶۸	مرکز تحقیقات ذوب آهن اردبیل	فروردین ۱۳۸۵	- سنجش میدان الکتریکی و مغناطیسی - سنجش شدت صوت
۶۹	صنایع شیر پگاه گرگان	فروردین ۱۳۸۵	- شدت صوت و آنالیز آن - ذرات محیطی - آنالیز گاز دودکش
۷۰	سیمان اکباتان	فروردین ۱۳۸۵	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۷۱	کارگاه سرب صالحی	اردیبهشت ۱۳۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۷۲	نیروگاه منتظر قائم	خرداد و آبان ۱۳۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۷۳	داروسازی ابوریحان	خرداد ۱۳۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۷۴	ماشین سازی اراک	تیر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۷۵	شرکت صنایع فرو آلیاژ	مرداد و شهریور ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۷۶	شرکت فولاد کاویان	مهر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۷۷	سیمان اکباتان	شهریور ۸۵	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۷۸	ماشین سازی اراک	مهر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۷۹	نیروگاه بادی بینالود	شهریور ۸۵	- شدت کلی صوت - اندازه گیری میدانهای الکتریکی و مغناطیسی - ذرات معلق محیطی
۸۰	شرکت آرا سنج شیمی	مهر ۸۵	- شدت کلی صوت - ذرات معلق محیطی
۸۱	شرکت کوره	مهر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۸۲	شرکت دارو سازی ارسطو	آبان ۸۵	- آنالیز گاز دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۸۳	پتروشیمی اراک	شهریور ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۸۴	سیماب رزین	آبان ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۸۵	نیروگاه شهید رجایی	مهر ۸۵	- میدان های الکتریکی و مغناطیسی
۸۶	پارس تابلو	آبان ۸۵	- ذرات معلق محیط - شدت صوت
۸۷	سنگر گچ	آذر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۸۸	بیمارستان لاله	آذر ۸۵	- آنالیز گاز های محیطی - شدت صوت
۸۹	شرکت صنایع فرو آلیاژ	آذر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۹۰	شرکت تسداک ایران	آذر ۸۵	- ذرات معلق محیط
۹۱	شرکت پارس سولفیت	آذر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۹۲	شرکت فولیران	آذر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۹۳	ماشین سازی اراک	دی ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۹۴	ماشین الات راه و آسفالت	آذر ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۹۵	سیمان اکباتان	دی ۸۵	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۹۶	شرکت انرژی ساز	دی ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۹۷	شرکت شاموت	دی ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - شدت صوت - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۹۸	ذغالهای صنعتی کاوه	دی ۸۵	- ذرات معلق محیط - شدت صوت
۹۹	بیمارستان لاله	دی ۸۵	- شدت صوت
۱۰۰	سیمان بهبهان	دی ۸۵	- اندازه گیری ذرات معلق دودکش
۱۰۱	شرکت نفت بهران	دی ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۱۰۲	آسانسور سازی الکسانی	بهمن ۸۵	- ذرات معلق محیط - شدت صوت
۱۰۳	صنایع شیمیایی اصفهان	اسفند ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۱۰۴	سیمان کارون	اسفند ۸۵	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱۰۵	نیروگاه سیکل ترکیبی قم	اسفند ۸۵	- آنالیز گاز دودکش
۱۰۶	پتروشیمی تبریز	قرار داد یکساله هر سه ماه یکباردر سال ۸۶	- آنالیز گاز دودکش - آنالیز گاز محیطی - شدت کلی صوت - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۰۷	سیمان تهران واحد ۷	خرداد ۸۶	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۰۸	نیروگاه بعثت	خرداد ۸۶	- آنالیز گاز دودکش
۱۰۹	روغن نباتی پارس قو	تیر ۸۶	- آنالیز گاز دودکش
۱۱۰	سیمان بهبهان	مرداد ۸۶	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۱۱	نیروگاه شهید رجایی	تیر ۸۶	- آنالیز گاز دودکش
۱۱۲	نیروگاه بیستون	مرداد ۸۶	- آنالیز گاز دودکش
۱۱۳	چوب و کاغذ مازندران	تیر ۸۶	- آنالیز گاز دودکش
۱۱۴	آسفالت شهرداری قروه	مرداد ۸۶	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۱۵	پروژه اطلس آلودگی نیروگاههای کشور	۱۳۸۵-۱۳۸۶	- آنالیز گاز های خروجی از دودکش -نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۱۶	پتروشیمی ارک	۱۳۸۶	آنالیز گاز دودکش اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۱۷	مجتمع صنعتی سیمان تهران	قرار داد دوساله هر ماه اندازه گیری (۱۳۸۸-۱۳۸۶)	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۱۸	ماشین سازی اراک	از سال ۱۳۸۵ هر سه ماه یکبار	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۱۹	سیمان بهبهان	۱۳۸۶ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۲۰	سیمان اکباتان	۱۳۸۶ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۲۱	ماشین سازی اراک	۱۳۸۷ هر سه ماه یکبار	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۲۲	سیمان بهبهان	۱۳۸۷ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۲۳	سیمان اکباتان	۱۳۸۷ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۲۴	نیروگاه منتظر قائم	۱۳۸۷	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱۲۵	سیمان ساوه	۱۳۸۷ قرار داد یکساله	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۲۶	مجتمع فولاد خرم آباد	۱۳۸۷ قرار داد یکساله	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش
۱۲۷	نیروگاه گازی رودشور	۱۳۸۷	- آنالیز گاز دودکش - شدت کلی صوت
۱۲۸	شرکت نورد و تولید قطعات فولادی	۱۳۸۷	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش
۱۲۹	نیروگاه سیکل ترکیبی خلیج فارس	۱۳۸۷	آنالیز گاز دودکش
۱۳۰	نیروگاه بخاری رامین اهواز	۱۳۸۷	آنالیز گاز دودکش
۱۳۱	نیروگاههای گازی خراسان	۱۳۸۷-۱۳۸۸	آنالیز گاز دودکش
۱۳۲	سیمان بهبهان	۱۳۸۸ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۳۳	ماشین سازی اراک	۱۳۸۸ هر سه ماه یکبار	- آنالیز گاز دودکش - ذرات محیطی - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۳۴	سیمان اکباتان	۱۳۸۸ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۳۵	کارخانه ورزیران		آنالیز گاز دودکش
۱۳۶	پرتو گوگرد آسیا	۱۳۸۸	آنالیز ذرات محیطی - شدت کلی صوت
۱۳۷	پتروشیمی لرستان	۱۳۸۸	- آنالیز گاز محیطی - ثبت شرایط محیطی
۱۳۸	سیمان سپاهان	۱۳۸۸ (هر سه ماه یکبار)	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۳۹	اندازه گیری های گازهای متصاعد شده از کارخانه کمپوست مشهد	۱۳۸۸	- بوتیل مرکاپتان، اتیل مرکاپتان، متیل مرکاپتان، تولوئن، بنزن، زایلن، استالدهید، آمونیاک، هیدروژن سولفاید
۱۴۰	شیمی ملی کشاورز	۱۳۸۸	آنالیز گاز دودکش H2S, HF-
۱۴۱	سیمان ساوه	۱۳۸۸ قرار داد یکساله	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۴۲	نیروگاههای رودشور، خلیج فارس، رامین، بعثت	۱۳۸۸	- آنالیز گاز دودکش
۱۴۳	سیمان لوشان	۱۳۸۹	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱۴۴	سیمان زنجان	۱۳۸۹	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۴۵	ایران دارو	۱۳۸۹	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۴۶	سیمان بهبهان	۱۳۸۹	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۴۷	سیمان سپاهان	۱۳۸۹ (هر سه ماه یکبار)	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۴۸	سیمان اکتباتان	۱۳۸۹ هر سه ماه یکبار	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۴۹	سیمان ساوه	۱۳۸۹ قرار داد یکساله	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۵۰	نفت پاسارگاد	۱۳۸۹	- آنالیز گاز دودکش
۱۵۱	پتروشیمی خارک	۱۳۸۹	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۵۲	سیمان لارستان	۱۳۸۹	- آنالیز گاز دودکش
۱۵۳	نیروگاه بعثت	۱۳۸۹	آنالیز گاز دودکش
۱۵۴	سیمان بهبهان	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۵۵	سیمان ساوه	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۵۶	سیمان سپاهان	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۵۷	سیمان لار سبزواری	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۵۸	سیمان اکتباتان	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۵۹	وزیربان	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۶۰	مروارید آرد دماوند	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۶۱	پارس سولفیت	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱۶۲	داروسازی ابوریحان	۱۳۹۰	- اندازه گیری آلاینده های خروجی از اگزوز - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت - آنالیز آلاینده های محیطها - آنالیز گاز دودکش وهیدروکیورهای نسخته - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۶۳	ایران دارو	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۶۴	پارس سولفیت	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش
۱۶۵	پرتو گوگرد آسیا	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۶۶	قیر سازی	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش
۱۶۷	پتروشیمی خارک	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۶۸	ماشین سازی اراک	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۶۹	آلومینیوم المهدی	۱۳۹۰	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۷۰	نیروگاه بعثت	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش
۱۷۱	شیمی ملی کشاورز	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۷۲	نیروگاه بعثت	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش
۱۷۳	سیمان تهران	۱۳۹۰	- آنالیز گاز دودکش
۱۷۴	پتروشیمی خارک	۱۳۹۱	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز محیطی
۱۷۵	ماشین سازی اراک	۱۳۹۱	- اندازه گیری ذرات معلق و گاز خروجی از دودکش - شدت کلی صوت
۱۷۶	آلومینیوم المهدی	۱۳۹۱	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۷۷	سیمان اکباتان	۱۳۹۱	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۷۸	سیمان بهبهان	۱۳۹۱	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۷۹	سیمان تهران	۱۳۹۱	اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۸۰	پارس سولفیت	۱۳۹۲	- آنالیز گاز دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۱۸۱	پتروشیمی خارک	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز محیطی
۱۸۲	ماشین سازی اراک	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق و گاز خروجی از دودکش - شدت کلی صوت
۱۸۳	سیمان اکباتان	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۸۴	سیمان بهبهان	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۱۸۵	سیمان تهران	۱۳۹۲	اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۸۶	داروسازی ابوریحان	۱۳۹۲	- اندازه گیری آلاینده های خروجی از آگزوز - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت - آنالیز آلاینده های محیطها - آنالیز گاز دودکش وهیدروکبوره های نسوخته - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۸۷	پرتو گوگرد آسیا	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۸۸	سیمان ساوه	۱۳۹۲	اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۱۸۹	ایران دارو	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۹۰	دنیای مس	۱۳۹۲	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۱۹۱	قالبهای بزرگ صنعتی سایپا	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز آلاینده های محیطها
۱۹۲	پریفاب	۱۳۹۲	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۹۳	نیروگاه خلیج فارس	۱۳۹۲	- آنالیز گاز دودکش
۱۹۴	شفا فارمد	۱۳۹۳	آنالیز آلاینده های محیطها H2S
۱۹۵	ذغالهای صنعتی کاوه	۱۳۹۳	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۱۹۶	دانشگاه صنعتی شریف	۱۳۹۳	CO2
۱۹۷	نیروگاه طرشت	۱۳۹۳	پارامترهای فیزیکی برج خنک کن - آنالیز گاز دودکش
۱۹۸	شرکت ریخته گری	۱۳۹۳	- آنالیز گاز دودکش
۱۹۹	نیروگاه گازی دماوند	۱۳۹۳	آنالیز گاز دودکش

ردیف	محل انجام آنالیز	زمان انجام آنالیز	نوع اندازه گیری
۲۰۰	پتروشیمی خارک	۱۳۹۳ و ۱۳۹۴	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز محیطی
۲۰۱	ماشین سازی اراک	۱۳۹۳، ۱۳۹۵ و ۱۳۹۴	- اندازه گیری ذرات معلق و گاز خروجی از دودکش - شدت کلی صوت
۲۰۲	سیمان اکباتان	۱۳۹۳، ۱۳۹۵ و ۱۳۹۴	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۲۰۳	سیمان بهبهان	۱۳۹۳، ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶، ۱۳۹۴	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب
۲۰۴	سیمان تهران	۱۳۹۳	اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز گاز دودکش - نمونه برداری و آنالیز پساب - اندازه گیری ذرات معلق محیطی
۲۰۵	داروسازی ابوریحان	۱۳۹۳، ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶	- اندازه گیری آلاینده های خروجی از آگزوز - اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت - آنالیز آلاینده های محیطها - آنالیز گاز دودکش و هیدروکربورهای نسوخته - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۲۰۶	پرتو گوگرد آسیا	۱۳۹۳ و ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت
۲۰۷	پارس سولفیت	۱۳۹۳ و ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶	- آنالیز گاز دودکش
۲۰۸	ایران دارو	۱۳۹۳، ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵	- اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۲۰۹	دنیای مس	۱۳۹۳، ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ و ۱۳۹۶	- آنالیز گاز دودکش - اندازه گیری ذرات معلق خروجی از دودکش
۲۱۰	قالبهای بزرگ صنعتی سایپا	۱۳۹۳	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - آنالیز گاز دودکش - شدت کلی صوت - آنالیز آلاینده های محیطها
۲۱۱	پریفاب	۱۳۹۳	- اندازه گیری ذرات معلق محیطی - شدت کلی صوت