

## آزمایشگاه‌های معتمد استان اصفهان

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۱	آزمایشگاه زیست آزمون پارس	اصفهان، خیابان فردوسی، نبش خیابان منوچهری، ساختمان امیر، طبقه سوم، واحد d ۳۰۲	تلفکس: ۰۳۱-۳۲۲۱۲۶۲۶ ۰۳۱-۳۲۲۲۵۲۳۸ ۰۳۱-۳۲۲۲۵۲۱۹	<a href="#">۱۳۹۸/۱۲/۲۳</a>	<p><b>بخش شیمی:</b> کدورت، کلراید، کلر آزاد، سختی کل، کلسیم، منیزیم، سولفات، فسفات، آمونیاک، نیترات، نیتريت، قلیايت كل (کربنات‌ها و بی کربنات‌ها)، روغن و چربی، دترجنت، سولفید، سیانید، فلوراید، فنل pH , EC , TSS , TDS , DO , BOD5 , COD</p> <p><b>بخش هوا و صدای محیطی:</b> SO2 , NO2 , O3 , CO , PM10 , PM2.5 , Leq(30min) , Benzen , Toluene , Ethylbenzene , Xylene</p> <p><b>بخش هوا - منابع ثابت:</b> ذرات خروجی دودکش O<sub>2</sub> , CO<sub>2</sub> , CO , NO , NO<sub>2</sub> , NO<sub>x</sub> , SO<sub>2</sub> , C<sub>x</sub>H<sub>y</sub></p> <p><b>هوا - منابع متحرک (اگزوز):</b> تیرگی</p> <p><b>بخش بیولوژی:</b> توتال کلیفرم، فکال کلیفرم، باسیلوس سوبتیلیس، باسیلوس استتاروترموفیلوس</p>
۲	پژوهشکده پسماند و پساب دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان (خوراسگان)	اصفهان، خیابان جی شرقی، ارغوانیه، بلوار دانشگاه، صندوق پستی ۸۱۵۹۵-۱۵۸	۰۳۱-۳۵۳۵۴۰۰۱-۹ ۰۳۱-۳۵۳۵۴۰۶۰	<a href="#">۱۳۹۹/۰۵/۲۷</a>	<p><b>بخش شیمی:</b> کلراید، نیترات، نیتريت، کدورت، سختی کل، کلسیم، منیزیم، قلیايت كل (کربنات‌ها و بی کربنات‌ها)، فسفات، مس، منگنز، سرب، روی TDS , pH , EC</p>
۳	دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی اصفهان	اصفهان، دانشگاه صنعتی اصفهان، کدپستی ۸۴۱۵۶-۸۳۱۱۱	۰۳۱-۳۳۹۱۲۷۰۱-۲ ۳۹۱۲۷۰۰	<a href="#">۱۳۹۸/۰۸/۱۶</a>	<p><b>بخش شیمی:</b> نیترات، فسفات، نیتريت، سولفات، امونیاک، کلراید، قلیايت كل (کربنات‌ها و بی کربنات‌ها)، سیانید، دترجنت، چربی و روغن، کدورت، سختی کل TDS , PH , BOD5 , EC , TSS , COD</p>

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۴	شرکت آزمون صنعت آتیه گستران سبز	اصفهان، خیابان کاوه، حدفاصل میدان ۲۵ آبان و پل چمران، نیش کوچه ۲۸ مجتمع اداری سهند طبقه ۶ واحد ۳	۰۳۱-۳۳۴۵۷۹۳۹ ۰۳۱-۳۳۴۵۱۸۱۷	<u>۱۳۹۹/۹/۲۲</u>	<p><b>بخش شیمی:</b> چربی و روغن، قلیائیت کل (کربنات، بی‌کربنات)، سختی کل، منیزیم، کلسیم، کدورت، کلراید، سولفات، فسفات، نیتريت، نیترات، دترجنت، کلرآزاد، سولفید، فلوراید، سیانید، آمونیاک، دما، فنل BOD5 , COD , TSS , TDS , DO , pH , EC</p> <p><b>بخش بیولوژی:</b> توتال کلیفرم، فکال کلیفرم</p> <p><b>بخش هوا و صدای محیطی:</b> PM<sub>2.5</sub> , L<sub>max</sub> , L<sub>min</sub> , Benzen , Toluene , Ethylbenzene , Xylene</p> <p><b>بخش هوا - منابع ثابت:</b> ذرات خروجی دودکش O2 , CO , CO2 , NOx ( NO , NO2 ) , SO2</p>
۵	مرکز تحقیقات محیط زیست دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	اصفهان، خیابان هزارگریب، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۰۳۱-۷۹۲۲۶۹۵ ۰۳۱-۶۶۹۵۸۴۹	<u>۱۳۹۸/۰۸/۱۶</u>	<p><b>بخش شیمی:</b> کدورت، نیترات، نیتريت، سختی کل، کلسیم، منیزیم، قلیائیت کل (کربنات، بی‌کربنات)، سدیم، پتاسیم، شوری، فنل، کلراید، سولفات، فسفات،</p> <p>BOD5, TSS, EC, COD, TDS, pH</p> <p><b>بخش بیولوژی:</b> توتال کلیفرم، فکال کلیفرم</p> <p><b>بخش هوا - منابع ثابت:</b> O2 , CO , CO2 , NOx ( NO , NO2 ) , SO2</p>

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۶	شرکت پایش فرایند دقیق آزمون	اصفهان، خیابان جی، نرسیده به چهارراه اریسون جنب تالار آفتاب مجتمع آسمان طبقه ۳ واحد ۴	۰۳۱-۳۵۲۳۰۷۵۷ ۰۲۱-۴۲۶۹۵۳۶۸	<a href="#">۱۳۹۹/۰۵/۲۷</a>	بخش شیمی: کدورت، کلراید، نیترات، نیتريت، آمونیاك، كلر آزاد، فسفات، قلیائیت كل (كربنات، بيكربنات)، سولفات، دترجنت، سختی كل، كلسیم، منیزیم BOD5 , TSS , TDS , DO , pH , EC , COD بخش هوا - منابع سیار: PM10 , PM2.5 بخش هوا - منابع ثابت : O2 , CO , CO2 , NOx ( NO , NO2 ) , SO2
۷	شرکت آزمون فولاد	اصفهان، خیابان محشم کاشانی، ساختمان ۱۱۰، کد پستی ۸۱۷۵۸۸۹۳۷۱	۰۳۱-۳۶۲۵۹۳۹۴ ۰۳۱-۳۶۲۷۴۰۳۳	<a href="#">۱۳۹۹/۱۲/۱۲</a>	بخش شیمی: قلیائیت كل (كربنات، بيكربنات)، سختی كل، كلسیم، منیزیم، كلراید، سدیم، پتاسیم بخش خاک: چگالی ذرات، افت حرارتی pH , EC pH , EC
۸	آزمایشگاه مهندسی محیط زیست دانشکده منابع طبیعی دانشگاه صنعتی اصفهان	اصفهان، دانشگاه صنعتی اصفهان کد پستی ۸۴۱۵۶	۰۳۱-۳۳۹۱۲۸۴۱-۳۵۵۰ ۰۳۱ ۰۳۱-۳۳۹۱۲۸۴۰	<a href="#">۱۳۹۸/۱۲/۳</a>	بخش شیمی: هدایت الکتریکی، سختی كل، كلسیم، منیزیم، قلیائیت كل (كربناتها و بی كربناتها)، كلراید، سولفات، نیتريت، نیترات، آمونیاك، فسفات، سدیم، پتاسیم بخش فلزات: در نمونه های جامد در نمونه های محلول pH , TDS , TSS , BOD5 , COD Fe , Zn , Cu , Pb , Mn , Cd Ni , Cr , Co, Ni , Cr , Cu , Pb , Cd

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۹	شرکت کیمیا پژوه البرز	اصفهان، شهرک علمی و تحقیقاتی پلاک ۵۰۸ A	۰۳۱-۳۳۹۳۲۳۵ ۳۱-۳۳۹۳۲۳۵۲	<u>۱۳۹۸/۳/۲</u>	<p><b><u>بخش شیمی:</u></b> نیترات، آمونیاک، فسفات، چربی و روغن، فنل، دترجنت، سولفات، نیتريت، کلسیم، منیزیم، فلوراید، سیانید، سولفید، کلراید BOD5, COD, TSS, pH, EC, TDS, DO</p> <p><b><u>بخش خاک:</u></b> درصد اشباع، چگالی ذرات، افت حرارتی، کلراید، بی کربنات، سولفات، کلسیم، منیزیم، سدیم، پتاسیم، مواد آلی TNV, pH</p> <p><b><u>فلزات سنگین:</u></b> در نمونه های جامد Ni, Mn, Zn, Cr, Al, Cu, Pb, Cd, Co, Fe, Hg, Mo, As, V در نمونه های محلول Ni, Mn, Zn, Cr, Al, Cu, Pb, Cd, Co, Fe, Hg, Mo, As, V</p> <p><b><u>بخش بیولوژی:</u></b> توتال کلیفرم، فکال کلیفرم</p> <p><b><u>بخش هوا - منابع ثابت:</u></b> ذرات O2, CO, CO2, H2S, SO2</p> <p><b><u>بخش هوا و صدای محیطی:</u></b> ذرات PM10, PM2.5, Leq(30min), L<sub>max</sub>, L<sub>min</sub></p>
۱۰	شرکت بینا آزما سپاهان	اصفهان، خیابان جی، شهر وندجنوبی کد پستی: ۶۷۳۱۱-۸۱۵۶۹	۰۳۱-۳۵۲۴۶۸۷۹-۸۰ ۰۳۱-۳۵۲۱۴۳۳۱	<u>۱۳۹۸/۳/۲</u>	<p><b><u>بخش شیمی:</u></b> سختی کل، قلیابت کل، سولفات، کلسیم، منیزیم، کلراید، سدیم، پتاسیم، چربی و روغن، فسفات، نیتريت، نیترات، فلوراید، سیانید، فنل، دترجنت، آمونیاک، سولفیت، سولفید BOD5, COD, TSS, TDS, pH, EC</p> <p><b><u>بخش خاک:</u></b> درصد اشباع، درصد رطوبت، بافت خاک، افت حرارتی، بی کربنات، مواد آلی pH</p> <p><b><u>بخش هوا - منابع ثابت:</u></b> نمونه برداری ترکیبات دی اکسین و فوران</p>

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۱۱	شرکت زیست پایش فیدار	اصفهان، بلوار اشرفی اصفهان (کهندژ) قبل از کوچه ۴۱ جنب دفتر خدماتی	۰۷۱-۳۷۷۲۳۲۰۱	<u>۹۸/۴/۲۷</u>	<b>بخش شیمی:</b> سختی کل، منیزیم، کلراید، نیترات، نیتريت
۱۲	شرکت کاراپالایه	اصفهان، دانشگاه صنعتی اصفهان، شهرک علمی تحقیقاتی، خیابان ۱۴، مرکز پژوهشی کاراپالایه	۰۳۱-۳۳۹۳۲۲۰۶ ۰۳۱-۳۳۹۳۲۲۰۷	<u>۹۸/۴/۲۷</u>	<b>بخش شیمی:</b> سختی کل، قلیائیت کل، کدورت
۱۳	کنترل کیفیت سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان	اصفهان، خیابان مشتاق سوم، بلوار ارغوانیه، بلوار رضوان، نرسیده به باغ رضوان، کارخانه کود	۰۳۱-۹۵۰۱۹۹۱۵ ۰۳۱-۹۵۰۱۹۹۱۸	<u>۱۳۹۸/۱۲/۳</u>	<b>بخش شیمی:</b> هدایت الکتریکی، سختی کل، کلسیم، منیزیم، قلیائیت کل (کربناتها و بی کربناتها)، کلراید، سولفات، نیتريت، نیترات، آمونیاک، فسفات، سدیم، پتاسیم <b>فلزات سنگین:</b> در نمونه های جامد در نمونه های محلول <b>بخش خاک:</b> بافت خاک، چگالی ذرات، سدیم، پتاسیم، کلسیم، منیزیم، بی کربنات
۱۴	سبز اندیشان زمین عصر صنعت	اصفهان، خیابان هشت بهشت شرقی، خیابان نیرو جنوبی، جنب کوچه بعثت ۵، پلاک ۱	۰۳۱-۳۲۶۲۰۱۳۶ ۰۳۱-۳۲۶۲۰۱۳۶	<u>۱۳۹۹/۰۵/۲۷</u>	<b>بخش هوا - منابع ثابت:</b> ذرات، نمونه برداری ترکیبات دی اکسین و فوران <b>بخش هوای محیطی و صوت:</b>
					O <sub>2</sub> , CO , CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> ( NO , NO <sub>2</sub> ) , SO <sub>2</sub>  SO <sub>2</sub> , CO , NO <sub>2</sub> , O <sub>3</sub>

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۱۵	آزمایشگاه شیمی تجزیه دانشکده شیمی دانشگاه صنعتی اصفهان	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشکده شیمی	۰۳۱-۳۳۹۱۳۲۴۸ ۰۳۱-۳۳۹۱۳۲۴۸	<a href="#">۱۳۹۹/۰۵/۲۷</a>	<b>بخش هیدروکربنهای نفتی و سموم:</b> Lindane , Heptachlor , Aldrin , Endosulfan a , Dieldrin , Endrin , p,p'-DDT , PCB52 , PCB101 , PCB118 , PCB153 , PCB138 , PCB180 , Naphthalene , Acenaphthylene , Acenaphthene , Fluorene , Phenanthrene , Anthracene , Fluoranthene , Pyrene , Chrysene , Benzo (b) Fluoranthene , Benzo (a) Pyrene , Benzen , Toluene , Ethylbenzene , Xylene
۱۶	شرکت پسماند شهرداری های شاهین شهر و میمه - خمینی شهر و برخوار	اصفهان، جاده اصفهان به تهران، یک کیلومتری پلیس راه شاهین شهر-کاشان، جاده اختصاصی شهرک صنعتی چرم شهر، جاده اختصاصی مجتمع بازیافت و کودآلی، کارخانه بازیافت و کود آلی شرکت پسماند شهرداری های شاهین شهر و میمه - خمینی شهر و برخوار، آزمایشگاه کنترل کیفیت	۰۳۱-۴۵۶۴۴۰۳۰ ۰۳۱-۴۵۳۶۷۰۲۲	<a href="#">۱۳۹۹/۰۵/۲۷</a>	<b>بخش شیمی:</b> سدیم، پتاسیم، کلراید، قلیانیت کل (کربنات، بیکربنات) COD , TDS , BOD5 , pH , EC
۱۷	آب و فاضلاب کاشان	کاشان، بلوار قطب راوندی، تصفیه خانه آب و فاضلاب شهر کاشان، کدپستی: ۸۷۱۴۸۷۳۶۵۱	۰۳۱-۵۵۵۸۰۱۹۸	<a href="#">۱۳۹۹/۱۲/۱۲</a>	<b>بخش شیمی:</b> قلیانیت کل (کربنات، بیکربنات)، سختی کل، کلسیم، منیزیم، کدورت، کلراید، آمونیاک، سدیم، پتاسیم، فسفات، کلرآزاد، نیتрат، نیتريت <b>بخش بیولوژی:</b> توتال کلیفرم، فکال کلیفرم BOD <sub>5</sub> , COD , TSS , DO , pH , EC