

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 ۳۰۲	تلفکس: ۳۲۲۱۲۶۲۶-۰۳۱ ۳۲۲۲۵۲۳۸-۰۳۱ ۳۲۲۲۵۲۱۹-۰۳۱	<u>۱۴۰۲/۱۲/۲۴</u>	<p>بخش شیمی: -۹ پارامتر: ۱-کدورت، ۲-کلراید، ۳-کلرآزاد، ۴- سختی کل، ۵-کلسیم، ۶-منیزیم، ۷-سولفات، ۸-فسفات، ۹-آمونیوم، ۱۰-نیترات، ۱۱-قلیاییت کل (کربناتها و بی کربناتها)، ۱۲-دترجننت، ۱۳-سولفید، ۱۴-سیانید، ۱۵-فلوراید، ۱۶-فنل، ۱۷- چربی و روغن، ۱۸-نیتریت pH , EC , TSS , TDS , DO , BOD5 , COD </p> <p>بخش خاک: ۱۲ پارامتر: ۱- درصد رطوبت خاک، ۲- درصد اشباع خاک، ۳- PH در عصاره اشباع، ۴- کلراید، ۵- قلیاییت کل (کربناتها و بی کربناتها)، ۶- سولفات، ۷- کلسیم، ۸- منیزیم، ۹- بافت خاک، ۱۰- مواد آلی خاک، ۱۱- هدایت الکتریکی در عصاره اشباع، ۱۲- کل کربن آلی خاک.</p> <p>بخش بیولوژی: ۵ پارامتر: ۱- توتال کلیفرم، ۲- فکال کلیفرم، ۳- پارامترهای راهبردی شامل (دما- فشار- زمان ماند در فاز استریل)، ۴- اندیکاتور شیمیایی (کلاس ۵ یاع، بوویدیک)، ۵- اندیکاتور بیولوژیکی (باسیلوس استئاروترومفیلوس)</p> <p>بخش هوا: ۲ پارامتر تیرگی اگزوز خودروهای دیزلی (opacity) - نمونه برداری ترکیبات فرار محیطی (BTEX) بخش هوا و صدای محیطی: ۳ پارامتر: L_{max} , L_{min} , $Leq_{(30min)}$ بخش هوا - منابع ثابت: ۶ پارامتر: ذرات خروجی دودکش هوای ذرات معلق محیطی: ۲ پارامتر: PM2.5, PM10 هوای ذرات معلق خروجی دودکش: یک پارامتر O2 , CO2 , CO , NO , NO2, SO2 </p>

نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
بخش شیمی: کلسیم، منیزیم، سختی کل، کدورت، قلیائیت کل (کربنات، بیکربنات)، سدیم، پتاسیم، کلراید، نیترات، نیتریت BOD5 , COD , TSS , TDS, pH, EC بخش خاک: درصد اشباع، کلسیم، منیزیم، پتاسیم ، چگالی ذرات ، مواد آلی EC , pH , TNV بخش هوا و صدای محیطی : بخش هوا - منابع ثابت (دودکش) : PM ₁₀ , PM _{2.5} O ₂ , CO ₂ , CO , NO _x (NO , NO ₂) , SO ₂	اصفهان، خیابان جی شرقی، ارغوانیه، بلوار دانشگاه، صندوق پستی ۱۵۸ - ۸۱۵۹۵ اسلامی واحد اصفهان (خوراسگان)	۹-۳۵۳۵۴۰۰ ۱-۰۳۱ ۳۵۳۵۴۰۶۰-۰۳۱	<u>۱۴۰۱/۰۷/۱۶</u>	پژوهشکده پسماند و پساب دانشگاه آزاد
بخش شیمی : نیترات، فسفات ، نیتریت ، سولفات، امونیوم، کلراید، قلیائیت کل (کربناتها و بی کربناتها)، سیانید، کدورت، سختی کل TDS , PH , BOD5 , EC, TSS, COD	اصفهان، دانشگاه صنعتی اصفهان، کدپستی ۸۳۱۱۱ - ۸۴۱۵۶	۲-۳۳۹۱۲۷۰ ۱-۰۳۱ ۳۹۱۲۷۰۰	<u>۱۴۰۱/۰۷/۱۶</u>	دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی اصفهان

آزمایشگاههای معتمد استان اصفهان

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۴	شرکت آزمون صنعت آتبه گستران سبز	اصفهان، خیابان کاوه، حدفاصل میدان ۲۵ آبان و پل چمران، نبش کوچه ۲۸ (شهید هادی زاده) مجتمع اداری سهند واحد یک طبقه ۵	۰۳۱۳۳۴۵۷۲۰ ۸	<u>۱۴۰۴/۰۴/۲۷</u>	<p>بخش شیمی : ۲۵ پارامتر شامل : سختی کل، کلسیم، منیزیم، هدایت الکتریکی، فسفات، آمونیاک، سولفات، دترجنت، نیترات، سیانید، اکسیژن محلول، چربی و روغن، فنل ، سولفید، کلرآزاد، دما، فلوراید، کدورت ، نیتریت، کلراید</p> <p>BOD5 , COD , TSS , TDS, pH</p> <p>بخش خاک: ۸ پارامتر شامل : کلراید، سولفات، قلیایت، درصد اشباع، درصد رطوبت، بیکربنات، کلسیم، منیزیم</p> <p>pH, EC, TNV</p> <p>بخش بیولوژی: توتال کلیفرم، فکال کلیفرم</p> <p>بخش هوا و صدای محیطی : ذرات معلق محیطی ۲ پارامتر شامل:</p> <p>PM₁₀ , PM_{2.5}</p> <p>بخش هوا - منابع ثابت : ذرات خروجی دودکش ۶ پارامتر شامل : O₂, CO₂ , CO NO , NO₂ SO₂</p> <p>بخش هوا : ذرات معلق خروجی دودکش یک پارامتر شامل : TSP</p> <p>نمونه برداری از BTEX محیطی ترکیبات فرار</p>

آزمایشگاههای معتمد استان اصفهان

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۵	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	۱۴۰۱/۰۷/۱۶	<u>بخش شیمی:</u> کدورت، کلراید، نیترات، آمونیوم، کلرآزاد، فسفات، قلیائیت کل (کربنات ، بیکربنات)، سولفات، دترجنت، سختی کل، کلسیم ، منیزیم BOD ₅ , TSS , TDS , DO , pH , EC , COD <u>بخش هوا - منابع سیار:</u> PM ₁₀ , PM _{2.5} <u>بخش هوا - منابع ثابت :</u> ذرات <u>بخش هوا و صدای محیطی: یک پارامتر</u> O ₂ , CO , CO ₂ , NOx (NO , NO ₂) , SO ₂ Leq(_{30min})
۶	شرکت آزمونه فولاد	اصفهان، خیابان محتشم کاشانی، ساختمان ۱۱۰، کد پستی ۸۱۷۵۸۸۹۳۷۱	۳۶۲۵۹۳۹۴-۰۳۱ ۳۶۲۷۴۰۳۳-۰۳۱	۱۴۰۴/۰۴/۲۷	<u>بخش شیمی:</u> ۶ پارامتر شامل: هدایت الکتریکی-سختی کل- کلسیم - منیزیم - کلراید <u>بخش خاک:</u> ۴ پارامتر شامل : بافت خاک ، چگالی حقیقی ذرات pH , LOI

آزمایشگاههای معتمد استان اصفهان

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۷	آزمایشگاه مهندسی محیط زیست دانشکده منابع طبیعی دانشگاه صنعتی اصفهان	اصفهان، دانشگاه صنعتی اصفهان کد پستی ۸۴۱۵۶	۳۵۵۰- ۳۳۹۱۲۸۴۱-۰۳۱ ۳۳۹۱۲۸۴۰-۰۳۱	<u>۱۴۰۳/۲/۲۲</u>	<p>بخش شیمی: ۲۱ پارامتر</p> <p>سختی کل، کلسیم، منیزیم، قلیاییت کل (کربناتها و بی کربناتها)، کلراید ، نیتریت، فسفات ،سدیم ، پتاسیم، کدورت، سولفید ، سولفات، دما، فنول.</p> <p>pH , TDS , TSS , BOD5 , COD, EC, DO</p> <p>بخش فلزات سنگین:</p> <p>در نمونه های محلول ۱۰ پارامتر</p> <p>Fe , Zn , Cu , Ni, Co, Cd ,Ag, Al ,</p> <p>Pb , Mn ,</p> <p>خاک : ۱۴ پارامتر</p> <p>درصد رطوبت خاک، بیکربنات، کلسیم ، منیزیم، بافت خاک، چگالی ذرات خاک، سدیم ، پتاسیم</p> <p>افت حرارتی، مواد آلی، درصد اشباع خاک</p> <p>pH, EC, TNV</p> <p>بخش فلزات سنگین:</p> <p>در نمونه های جامد ۶ پارامتر</p> <p>Ni, Co , Cr, Cu, Cd, Ag</p>

<p>بخش شیمی:</p> <p>۲۷ پارامتر شامل : ، دما، هدایت الکتریکی، کلسیم، منیزیم، کلراید، فلیائیت کل (کربنات، بیکربنات)، نیتریت، فسفات، چربی و روغن، فتل، سیانید، سولفید، کلرآزاد، سختی کل، آمونیاک ، سولفیت، کدورت، نیترات، فلوراید،</p> <p>K Na ، pH, TSS, TDS, COD, DO ، BOD5</p> <p>بخش فلزات سنگین:</p> <p>در نمونه های محلول ۱۸ پارامتر:</p> <p>Hg , As , Cu , Zn , Pb, Cd, Fe, Cr Mn,B , Co , Ag , Se , Mo, Al, Ni, V, Sn</p>	<p>بخش خاک:</p> <p>۹ پارامتر شامل: LOI، درصد رطوبت، pH، سدیم، پتاسیم ، TNV ، بافت خاک ، کلسیم ، منیزیم ،</p> <p>بخش میکروبیولوژی:</p> <p>۲ پارامتر شامل: توتال کلیفرم و فکال کلیفرم</p> <p>بخش هوا و صدای محیطی:</p> <p>۳ پارامتر شامل: Lmax ، Lmin, Leq:</p> <p>بخش هوا - منابع خروجی دودکش:</p> <p>۶ پارامتر شامل:</p> <p>CO ، O2 ، CO2 ، NO ، NO2 ، SO2</p>	<p>بخش هوا - ذرات معلق خروجی دودکش:</p> <p>یک پارامتر شامل:</p> <p>TSP</p> <p>بخش هوا - ذرات معلق محیطی :</p> <p>۲ پارامتر شامل :</p> <p>PM₁₀ ، PM_{2.5},</p>	<p>۳۳۹۳۲۳۵- ۰۳۱ - ۳۳۹۳۲۳۵۲ ۳۱</p>	<p>اصفهان، شهرک علمی و تحقیقاتی پلاک A ۵۰۸</p>	<p>شرکت کیمیا پژوه البرز</p>
--	--	--	---	--	------------------------------

آزمایشگاههای معتمد استان اصفهان

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۹	کنترل کیفیت سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان	اصفهان، خیابان مشتاق سوم، بلوار ارغوانیه، بلوار رضوان ، نرسیده به با غ رضوان ، کارخانه کود	۰۳۱-۹۵۰۱۹۹۱۵ ۰۳۱-۹۵۰۱۹۹۱۸	۰۳۱-۹۵۰۱۹۹۱۵ ۰۳۱-۹۵۰۱۹۹۱۸	بخش شیمی: ۱۷ پارامتر: سختی کل، کلسیم، منیزیم، قلیاییت کل(کربناتها و بی کربناتها)، کلراید، سولفات، نیتریت، نیترات، آمونیوم، فسفات، سدیم ، پتاسیم EC , pH, TDS, DO, COD بخش فلزات سنگین: ۸-پارامتر در نمونه های محلول Ni , Cr , Cu , Pb , Cd , Fe , Zn , Mn
۱۰	سبز انديشان زمين عصر صنعت	خیابان کلاوه خیابان باهنر بعداز چهارراه خادمی- مجتمع اداری ماه نوش، طبقه سوم واحد ۱۴	۳۱۳۱۴۹۳۲-۰۳۱ ۳۱۳۳۸۷۸۰-۰۳۱ ۳۱۳۳۸۷۸۱ ۳۱۳۳۸۷۸۲ ۳۱۳۳۸۷۸۳	۰۳۱۴۹۳۲-۰۳۱ ۰۳۱۳۳۸۷۸۰-۰۳۱ ۰۳۱۳۳۸۷۸۱ ۰۳۱۳۳۸۷۸۲ ۰۳۱۳۳۸۷۸۳	بخش هوا - منابع ثابت: ذرات خروجی O2 , CO , CO2 , NOx (NO , NO2) , SO2 بخش آلایندها و صدای محیطی: PM ₁₀ , PM _{2.5} , Leq , Lmax , Lmin, بخش گازهای محیطی: ۴پارامتر SO2 , CO , O ₃ , NO2

ردیف	نام آزمایشگاه	آدرس آزمایشگاه	تلفن فاکس	تاریخ اعتبار	پارامترهای مورد سنجش
۱۱	آب و فاضلاب کاشان	کاشان، بلوار قطب راوندی، تصفیه خانه آب و فاضلاب شهر کاشان، کدپستی: ۸۷۱۴۸۷۳۶۵۱	۰۵۵۸۰۱۹۸-۰۳۱	<u>۱۴۰۲/۰۴/۱۰</u>	<u>بخش شیمی:</u> قلیانیت کل (کربنات، بیکربنات)، سختی کل، کلسیم، منیزیم، کلراید، آمونیوم، سدیم، پتاسیم، فسفات، کلرآزاد، نیترات، دما BOD5 , COD , TSS , DO , pH , EC
۱۲	معیار دانش پارس	خیابان جی شرقی - ارغوانیه - بلوار دانشگاه - ساختمان پژوهشگاه دانشگاه آزاد اسلامی واحد اصفهان خوراسگان	۰۳۱۹۵۰۲۴۰۸۸ ۰۳۱۳۵۳۵۴۱۵۹ ۰۳۱۳۵۳۵۴۱۴۶	<u>۱۴۰۴/۰۴/۲۷</u>	<u>بخش شیمی:</u> ۱۸ پارامتر شامل : سولفات، سختی کل، کلسیم ، منیزیم، نیتریت، نیترات، شوری ، سولفید، کلرآزاد، سیانید، فنول، پتاسیم ، سدیم COD , TSS , TDS , pH , EC <u>بخش فلزات سنگین:</u> در نمونه های جامد و محلول ۱۵ پارامتر شامل: Co, Ni , Mn ,Hg Cu, Zn, Fe, Mo, V, Al,, Pb , Cd , As , Ag , Cr <u>خاک :</u> ۵ پارامتر شامل : چگالی ذرات، LOI، درصد رطوبت، کربن الی خاک، pH

<p>بخش شیمی:</p> <p>۲۱ پارامتر شامل: سختی کل ، کلسیم ، منیزیم ، قلیائیت کل (کربنات و بی کربنات) ، آمونیوم، آمونیاک، دما ، فلوراید ، سولفیت، سولفید، رنگ ، دترجنت، سیانید ، چربی و روغن، کدورت pH , EC , COD , BOD5, TSS , TDS</p> <p>بخش بیولوژی:</p> <p>۳ پارامتر شامل :- پارامترهای راهبردی شامل(دما- فشار- زمان ماند در فاز استریل)، اندیکاتور شیمیایی(کلاس ۵ یا ۴، بوویدیک)، اندیکاتور بیولوژیکی(باسیلوس استئاروترموفیلوس)</p> <p>بخش هوا - منابع گازهای خروجی از دودکش:</p> <p>O2 , CO , CO2, NO , NO2, SO2</p> <p>۶ پارامتر شامل:</p> <p>صدای محیط :</p> <p>۳ پارامتر شامل: Leq , Lmin , Lmax</p> <p>بخش هوا - منابع سیار:</p> <p>ذرات معلق محیطی:</p> <p>۲ پارامتر شامل: PM10 , PM2.5</p> <p>ذرات خروجی دودکش:</p> <p>یک پارامتر شامل: TSP</p> <p>,</p>	<p><u>۱۴۰۴/۴/۲۷</u></p>	<p>.۳۱۵۵۸۰۵۰۰۵</p>		<p>اصفهان، کاشان، بلوار ملاصدرا خیابان دانشگاه پارک علم و فناوری غیاث الدین جمشید کاشانی، دانشگاه کاشان</p> <p>تلاشگران سبز اندیش محیط</p>	<p>۱۳</p>
<p>بخش شیمی : ۱۳ پارامتر</p> <p>سختی کل ، کلسیم ، منیزیم ، قلیایت کل ، نیتریت، آمونیاک pH , EC, BOD5 , DO , TSS , TDS,COD</p> <p>خاک: ۷ پارامتر</p> <p>هدایت الکتریکی ، چگالی ذرات، مواد آلی ، درصد رطوبت خاک، درصد اشباع خاک، سولفات pH</p>	<p><u>۱۴۰۳/۱۲/۲۵</u></p>	<p>.۳۱۳۴۴۵۲۵۱۹</p>	<p>اصفهان، میدان قدس خیابان مصلی بعداز دارالشفاء ام المبنین به کدپستی ۸۱۹۸۶۷۹۶۳۶</p>	<p>عمران سنجش مصالح چهلستون</p>	<p>۱۴</p>

<p>بخش شیمی:</p> <p>فیزیکوشیمیایی نمونه های محلول: ۱۹ پارامتر قیاییت کل (بی کربنات و کربنات)- سیانید - فنول - دترجنت - فسفات-فلوراید- سختی کل</p> <p>pH , EC, TSS , TDS,COD ,O&G, salinity, Cl2, No2, No3, So4, فیزیکوشیمیایی نمونه های جامد: ۳ پارامتر سیانید pH, TpH ,</p> <p>بخش فلزات سنگین:</p> <p>(در نمونه های جامد و محلول): ۲۱ پارامتر Ni, Cu, Pb , Al, Fe, Ag, Mn , Ca, Sn. Li, Na, K, Cr, Mg, As, B, V, Mo, Zn, Co, Cd</p> <p>بخش ترکیبات نفتی و سموم: ۲۰ پارامتر Naphthalene , Acenaphthylene , Acenaphthene , Fluorene, Phenanthrene, Anthracene, Fluoranthene , Pyrene , Chrysene, Benzo (b) Fluoranthene , Benzo (k) Fluoranthene, Benzo (a) Pyrene, Benzo (a) Anthracene, Dibenzo (a,h) Anthracene, Benzo (g,h,i) Perylene, Indeno (1,2,3-cd) Pyrene, Benzene- Ethyl benzene-Xylene(o,m,p)-Toluene</p> <p>بخش هوا</p> <p>یک پارامتر آنالیز هوای محیطی از طریق پمپ نمونه برداری از BTEX محیطی ترکیبات فرار</p>	<u>۱۴۰۳/۳/۱۲</u>	.۳۱۳۳۹۳۳۱۴۰۵-۶	<p>اصفهان، خمینی شهر – شهرک علمی تحقیقاتی روبروی ساختمان اندیشه ۲</p>	<p>شیمی تجزیه اسپادانا</p>	۱۵
--	------------------	----------------	---	----------------------------	----

<p>بخش شیمی: ۲۹ پارامتر</p> <p>نیترات، سختی کل، کلسیم، منیزیم، فسفات، سولفات، کدورت ، سیانید، اکسیژن محلول، چربی و روغن، سولفید، کلر آزاد، دما، سولفیت، قلیایت کل (کربنات، بی کربنات)، کلراید، سدیم، پتاسیم، نیتریت ، آمونیوم ، دترجنت، شوری، فنل</p> <p>BOD5 , COD , TSS ,TDS , pH , EC</p> <p>بخش بیولوژی:</p> <p>۵ پارامتر: ۱-توتال کلیفرم، ۲-فکال کلیفرم، ۳-پارامترهای راهبردی شامل(دما- فشار- زمان ماند در فاز استریل)، ۴- اندیکاتور شیمیایی(کلاس ۵ یاع، بوویدیک)، ۵- اندیکاتور بیولوژیکی(باسیلوس استثاروترومفیلوس)</p> <p>بخش خاک : ۱۵ پارامتر</p> <p>درصد اشباع، درصد رطوبت خاک، چگالی ذرات، قلیایت کل، سولفات، کلراید، PH در عصاره اشباع، سدیم، پتاسیم، EC در عصاره اشباع، درصد مواد آلی ، بافت خاک ، کلسیم ، منیزیم.</p> <p>TNV</p> <p>بخش هوا - منابع ثابت و گاز های خروجی از دودکش:</p> <p>ذرات خروجی از دودکش</p> <p>نمونه برداری از BTEX محیطی ترکیبات فرارو گازهای خروجی اگروزهای خودروهای دیزلی</p> <p>O2 , CO , CO2 , SO2, NO , NO2</p> <p>بخش هوا</p> <p>ذرات معلق محیطی</p> <p>PM10 , PM2.5 ، Leq(30min)</p> <p>بخش شیمی:</p> <p>کلراید ، کدورت ، نیتریت، شوری، اکسیژن محلول، قلیایت کل (کربنات- بی کربنات)</p>	<p>۱۴۰۲/۱۱/۲۵</p>	<p>۸۰-۳۵۲۴۶۸۷۹-۰۳۱ ۳۵۲۱۴۳۳۱-۰۳۱</p>	<p>اصفهان، خیابان جی، شهروند جنوبی کد پستی : ۸۱۵۶۹-۶۷۳۱۱</p>	<p>شرکت بینا آزمای سپاهان</p>
<p>بخش شیمی:</p> <p>کلراید ، کدورت ، نیتریت، شوری، اکسیژن محلول، قلیایت کل (کربنات- بی کربنات)</p>	<p>۱۴۰۲/۱۰/۲۹</p>	<p>۰۳۱۳۶۹۵۸۳۹ ۰۳۱۳۷۹۲۲۴۰</p>	<p>اصفهان، خیابان هزار جریب- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان کد پستی : ۸۱۵۶۹-۶۷۳۱۱</p>	<p>مرکز تحقیقات محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی اصفهان</p>
<p>بخش شیمی:</p> <p>کلراید ، کدورت ، نیتریت، شوری، اکسیژن محلول، قلیایت کل (کربنات- بی کربنات)</p>	<p>۱۴۰۲/۱۰/۲۹</p>	<p>۰۳۱۳۶۹۵۸۳۹ ۰۳۱۳۷۹۲۲۴۰</p>	<p>اصفهان، خیابان هزار جریب- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان کد پستی : ۸۱۵۶۹-۶۷۳۱۱</p>	<p>مرکز تحقیقات محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی اصفهان</p>

pH , EC, BOD5 , TSS , TDS,COD					
<p><u>بخش شیمی:</u> سختی کل، کلراید</p> <p><u>بخش خاک:</u> <u>PH</u> در عصاره اشباع، سدیم، پتاسیم، کربن آلی، بافت خاک، قلیابت کل، کلراید</p> <p>pH , EC, TSS , TDS, BOD, COD,</p>	۱۴۰۲/۱۰/۲۹	.۳۱۴۵۳۶۶۸۵۰ .۳۱۴۵۲۹۰۸۰	اصفهان، جاده اصفهان به تهران، یک کیلومتری پلیس راه شاهین شهر-کاشان، جنده اخااصی شهرک صنعتی چرمشهر، جاده اختصاصی مجتمع بازیافت کود آلی شرکت های شاهین شهر و میمه- خمینی شهر و بروخوار، آزمایشگاه کنترل کیفیت	آزمایشگاه معتمد شرکت مدیریت پسماند شهرداری های شاهین شهر و میمه، خمینی شهر و بروخوار	۱۸
<p><u>بخش شیمی : ۱۳ پارامتر</u></p> <p>pH , EC, TSS , TDS, So4 ,NH3.Ca.So3.No2 .Hardness. CL. Phenol. قلیابت کل(کربنات- بی کربنات)</p>	1403/3/12	.۳۱۳۲۶۵۱۶۴ .۹۱۳۲۶۷۴۰۱۱ .۳۱۳۲۲۶۷۶۲۵	اصفهان خیابان میرداماد کوچه فهرستی ۳۲-پلاک تلفکس: ۰۳۱۳۲۲۶۷۶۲۵	آزمایشگاه معتمد بینش ساز سپهر	۱۹