

| نام بخش | نام آزمون |
|------------|---|
| شیمی عمومی | ندازه گیری اوره کمی |
| شیمی عمومی | اندام گیاهی- میوه محتوی-وزن آبکش |
| شیمی عمومی | آسکوربیک اسید در آبمیوه ها |
| شیمی عمومی | carotenoids content |
| شیمی عمومی | hydrolysis products |
| شیمی عمومی | pH |
| شیمی عمومی | مد از گرمخانه گذاری pH |
| شیمی عمومی | related compounds |
| شیمی عمومی | TVN |
| شیمی عمومی | xanthophyll content |
| شیمی عمومی | جسام احیا کننده، کتون ها، آزمون پرمنگنات |
| شیمی عمومی | ختلاف اسیدیته پیش و پس از گرمخانه گذاری |
| شیمی عمومی | رزش اکسیداسیون |
| شیمی عمومی | اسانس های روغنی روغن های فرار |
| شیمی عمومی | اسبری شدن-جانمایی آمیدگالاکتورونیدها در پکتین |
| شیمی عمومی | سید تا رتا ریک-آبغوره |
| شیمی عمومی | اسیدفسفریک |
| شیمی عمومی | سیدهای چرب و اسر در گلیسرین |
| شیمی عمومی | اسیدیته-عدد اسیدی/سیدهای چرب آزاد |
| شیمی عمومی | اسیدیته-عدد اسیدی/سیدهای چرب آزاد چربی استخراجی |
| شیمی عمومی | سیدیته بعد از گرمخانه گذاری |
| شیمی عمومی | الک/ندازه ذرات |
| شیمی عمومی | ندازه ذرات پودر کاکائو |
| شیمی عمومی | ندازه گیری الکلی به روش تیتراسیون |
| شیمی عمومی | ندازه گیری جذب آب |
| شیمی عمومی | بازه گیری خلوص کولین کلراید و بتائین |
| شیمی عمومی | ندازه گیری قابلیت کف کنندگی |
| شیمی عمومی | ندازه گیری نقطه تیر |
| شیمی عمومی | اندیس حلالیت-اندیس نامحلولی |
| شیمی عمومی | اندیس فرمالین |
| شیمی عمومی | انرژی قابل متابولیسم |
| شیمی عمومی | انرژی (رجسب انرژی) |
| شیمی عمومی | نیدرید سولفورو به روش تقطیر |
| شیمی عمومی | نیدرید سولفورو در آبمیوه و سبزیجات |
| شیمی عمومی | نیدرید سولفورو در قند و شکر |
| شیمی عمومی | نیدرید سولفورو در شکر قهوه ای |
| شیمی عمومی | نیدرید سولفورو در نشاسته - اسید سنجی |
| شیمی عمومی | وره تست کیفی |
| شیمی عمومی | آبمیوه محتوی |
| شیمی عمومی | آزمون بلیه |
| شیمی عمومی | آزمون بودیون |
| شیمی عمومی | آسیب دیدگی |
| شیمی عمومی | آفت زدگی |
| شیمی عمومی | لفا آمیلاز در تخم مرغ مایع |
| شیمی عمومی | آلیل ایزوتیوسیانات |
| شیمی عمومی | ازدارنده میکروبی در شمر |

| | |
|------------|--|
| شیمی عمومی | باقی مانده الکل های سنگین |
| شیمی عمومی | باقی مانده آلدهید |
| شیمی عمومی | باقی مانده متانول |
| شیمی عمومی | باقیمانده تبخیر |
| شیمی عمومی | باقیمانده صابون |
| شیمی عمومی | پریکس |
| شیمی عمومی | بسته بندی |
| شیمی عمومی | بلانکیت |
| شیمی عمومی | بهم چسبیدگی |
| شیمی عمومی | اکسید از چربی استخراجی به روش سرد |
| شیمی عمومی | اکسید روغن و چربی |
| شیمی عمومی | پروتئین کل فیروژن |
| شیمی عمومی | پروپیل در عسل |
| شیمی عمومی | پری-وزن خالص |
| شیمی عمومی | پلازیماسیون خلوص قند و شکر |
| شیمی عمومی | پلی فنل ها |
| شیمی عمومی | پیپرین-فلفل سیاه |
| شیمی عمومی | تانن |
| شیمی عمومی | رک خوردگی |
| شیمی عمومی | رکیبات کلرینه شده در گلیسرین |
| شیمی عمومی | تست شناسایی تعیین جذب در بتاکاروتن |
| شیمی عمومی | تست شناسایی کلروفیل ها |
| شیمی عمومی | تشخیص کیفی-پکتین |
| شیمی عمومی | تشخیص نشاسته کیفی در گلوکز مایع |
| شیمی عمومی | تشکیل رسوب-پتاسیم آسه سولفام |
| شیمی عمومی | تعیین آب به روش کارل فیشر |
| شیمی عمومی | تعیین رسوب (رد) در روغن و چربی |
| شیمی عمومی | جذب (UV) |
| شیمی عمومی | جذب آب به ازای هر گرم |
| شیمی عمومی | جذب مادون قرمز |
| شیمی عمومی | چربی با اسید فرمیک غلات و فراورده ها |
| شیمی عمومی | چربی به روش رگاتلیب |
| شیمی عمومی | چربی به روش سوکسله |
| شیمی عمومی | چربی به روش هیدرولیز اسیدی-وزن سنجی |
| شیمی عمومی | چربی به روش هیدرولیز آمونیاکی-وزن سنجی |
| شیمی عمومی | چربی در نشاسته طبیعی یا اصلاح شده |
| شیمی عمومی | چربی ژیر (شیر، دوغ، ماست، بستنی، خامه، پنیر) |
| شیمی عمومی | چربی کره |
| شیمی عمومی | چرخش نوری Optical rotation |
| شیمی عمومی | چروکیدگی |
| شیمی عمومی | چگالی وزن مخصوص-دانسیته |
| شیمی عمومی | حسپرات |
| شیمی عمومی | حلالیت سوربیتول جامد |
| شیمی عمومی | حلالیت در اتانول بتاکاروتن |
| شیمی عمومی | حلالیت در آب بتاکاروتن |
| شیمی عمومی | حلالیت در روغن های گیاهی بتاکاروتن |
| شیمی عمومی | حلالیت در حلال های مورد نظر-کلروفیل ها |

| | |
|------------|--|
| شیمی عمومی | بلالیت د رگروفرم بتاکاروتن |
| شیمی عمومی | جلالیت کا راگینان |
| شیمی عمومی | خاکسر |
| شیمی عمومی | خاکسر سولفاتہ |
| شیمی عمومی | خاکسر محلول در آب |
| شیمی عمومی | خاکسر نامحلول در اسید |
| شیمی عمومی | خردشدگی |
| شیمی عمومی | خلوص آسپارٹام |
| شیمی عمومی | خلوص آسکوربیل پالمیتات |
| شیمی عمومی | خلوص بتاکاروتن |
| شیمی عمومی | خلوص بتاکاروتن 10% |
| شیمی عمومی | خلوص پتاسیم آسہ سولفام |
| شیمی عمومی | خلوص در TBHQ |
| شیمی عمومی | خلوص زانتان گام |
| شیمی عمومی | خلوص سدیم کربوکسی متیل سلولز-درصد سدیم |
| شیمی عمومی | خلوص فرمالین (ٹیراسیون) |
| شیمی عمومی | خلوص فروکتوز |
| شیمی عمومی | خلوص کارمینس carmines |
| شیمی عمومی | خلوص کلروفیل ها |
| شیمی عمومی | خلوص کولس به روش رینکہ سالت |
| شیمی عمومی | خلوص کولس بی تارتارات |
| شیمی عمومی | خلوص نمک سدیم پتاسیم کمپلکس های مس |
| شیمی عمومی | خلوص هیپوکلریت سدیم |
| شیمی عمومی | دانسیته شہر |
| شیمی عمومی | درجہ الکلی |
| شیمی عمومی | رصد سدیم کلراید در سدیم کربوکسی متیل سلولز |
| شیمی عمومی | رصد سدیم گلیکولات در سدیم کربوکسی متیل سلولز |
| شیمی عمومی | تارت سوخته در شہر خشک |
| شیمی عمومی | طوبت به روش آون گذاری |
| شیمی عمومی | طوبت به روش دین استارک |
| شیمی عمومی | طوبت در روغن و چربی خوراکي |
| شیمی عمومی | رطوبت غسل |
| شیمی عمومی | رنارد |
| شیمی عمومی | رنگ افزودنی-رنگ مصنوعی TLC |
| شیمی عمومی | رنگ در محلول شکر خام |
| شیمی عمومی | رنگ کا رامل |
| شیمی عمومی | رنگ لاویباند |
| شیمی عمومی | رنگ مصنوعی زعفران TLC |
| شیمی عمومی | روغن فرار |
| شیمی عمومی | روغن معدنی |
| شیمی عمومی | ریزش آزاد |
| شیمی عمومی | ساکارز قند مونو و دی ساکراید |
| شیمی عمومی | مان ست یلو در فراورده های پایه غلات |
| شیمی عمومی | سولفات در کا راگینان |
| شیمی عمومی | سولفات سدیم در رنگ مصنوعی مجاز خوراکي |
| شیمی عمومی | بند رنگ بر حسب کو رکو مینوئیدز ردچوبہ |
| شیمی عمومی | بند رنگ در اولئورزین |

| |
|-------------------------------|
| شدت رنگ در محلول آبی بتاکار |
| شن و خاک |
| شناسایی اسپکتوفتومتری-پتاسیم |
| شناسایی-حلالیت-پتاسیم آسه |
| شناسایی سدیم کروموسی متیل |
| شناسایی کاتینوئیدها |
| شناسایی لسیته |
| صمغ |
| صرب خاموسی |
| صرب شکست-نمایه شکست |
| طیف IR (مادون قرمز) |
| عدد اسهری اسانس |
| عدد آذیریدین |
| عدد رایپر-مایسل |
| عدد صابویی |
| عدد کریسمر |
| عدد هیدر وکسیل |
| عدد یدی در اسانس |
| عدد یدی در چربی ها و روغن ها |
| عصاره آبی |
| عصاره غیر فرار عصاره اتری |
| عصاره محلول در آب سرد زعفران |
| عوامل رنگی دیگر در بتاکاروتن |
| برم پذیری خمیر گوتن |
| فعالیت اوره آز |
| فعالیت آنزیمی پودر رب گوجه |
| فعالیت دیاستازی |
| فعالیت فسفاتاز |
| فنولیک ها در TBHQ |
| نورفورال |
| فیبر خام |
| فیبر رژیمی |
| فیبر محلول در شوینده اسیدی |
| فیبر محلول در شوینده خنثی F |
| قابلیت اختلاط الکل با آب |
| قابلیت انحلال در آب سرد و آب |
| قابلیت پراکندگی و نم پذیری |
| درت رنگ دهی زعفران |
| قلیائیت خاکسار در نوشیدی و |
| قلیائیت خاکسار چای محلول در |
| قلیائیت در مقابل فنل فتالئس-ا |
| قند احیاءند قبل از هیدرولیز |
| قند اینورت در شکر قهوه ای |
| قند کل سو ریبتول جامد |
| قند کل قند بعد از هیدرولیز |
| قند معکوس |
| قند کل سو ریبتول مایع |

| | |
|------------|--|
| شیمی عمومی | قندهای احیا کننده سوربیتول جامد |
| شیمی عمومی | قندهای احیا کننده سوربیتول مایع |
| شیمی عمومی | کاپسائیسس |
| شیمی عمومی | کانتا زانتس |
| شیمی عمومی | کدورت در نوشیدنی مالت |
| شیمی عمومی | کرایس چربی استخراجی |
| شیمی عمومی | کربوهیدرات |
| شیمی عمومی | روماتوگرافی لایه نا زک سوربیتول جامد |
| شیمی عمومی | گرو فیل در کلمزا |
| شیمی عمومی | لرید سدیم در رنگ مصنوعی مجاز خوراکی |
| شیمی عمومی | کو رکومس |
| شیمی عمومی | گاز کربنیک |
| شیمی عمومی | گلوتن مرطوب به روش دسی |
| شیمی عمومی | گلیسرول آزاد |
| شیمی عمومی | کتوز در کارژنس و کارژینات |
| شیمی عمومی | لاکتوز تیراسیون |
| شیمی عمومی | لیگنس |
| شیمی عمومی | ماده خشک عصاره خشک مواد جامد کل |
| شیمی عمومی | ماده خشک بدون چربی |
| شیمی عمومی | ماده خشک گلوکز مایع |
| شیمی عمومی | مخلوط عصاره اتری قلیایی و اسیدی |
| شیمی عمومی | مادل دکسروز در گلوکز مایع |
| شیمی عمومی | مقدار ترکیبات قطبی |
| شیمی عمومی | مواد جامد بدون چربی در کره |
| شیمی عمومی | مواد جامد بدون چربی کاکائو |
| شیمی عمومی | مواد جامد شکر پستی و شکر کاکائو |
| شیمی عمومی | مواد جامد غیر محلول در عسل |
| شیمی عمومی | مواد ژله کننده |
| شیمی عمومی | مواد غیر قابل صابونی |
| شیمی عمومی | مواد فنولیک |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در اسید |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در آب پودر سفید تخم مرغ |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در آب برای رنگ مصنوعی مجاز خوراکی |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در اسس لسیتس |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در آب شکر سفید قند کلوخه |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در تولوئن لسیتس |
| شیمی عمومی | مواد نامحلول در هگزان لسیتس |
| شیمی عمومی | مواد غیر محلول در آمونیاک رقیق در کارمس |
| شیمی عمومی | مونو گلیسرید |
| شیمی عمومی | میران اسانس |
| شیمی عمومی | میران اسر |
| شیمی عمومی | میران آستا زانتس |
| شیمی عمومی | میران کانتا زانتس |
| شیمی عمومی | میران مغز خوراکی |
| شیمی عمومی | میران مواد رنگی در ایندیگوتس |
| شیمی عمومی | میران مواد رنگی در پریلیانت بلو |
| شیمی عمومی | میران مواد رنگی در سانست یلو |

| | |
|------------|--|
| شیمی عمومی | میران مواد رنگی در کینولین یلو |
| شیمی عمومی | نا پذیرفتی |
| شیمی عمومی | ناخالصی نا محلول |
| شیمی عمومی | نا رسی |
| شیمی عمومی | همسانی در رنگ، اندازه و رقم |
| شیمی عمومی | سبت فر وکتوز به گلوکز در عسل |
| شیمی عمومی | شاسته در رب گوجه - کبھی |
| شیمی عمومی | شاسته در شکر پودری |
| شیمی عمومی | نقاط تیره و کچی |
| شیمی عمومی | نقطه اشتعال |
| شیمی عمومی | نقطه انجماد شکر |
| شیمی عمومی | نقطه آتش |
| شیمی عمومی | نقطه دود |
| شیمی عمومی | نقطه ذوب |
| شیمی عمومی | نقطه سرما |
| شیمی عمومی | نمره خاکسیر |
| شیمی عمومی | نمره رنگ ظاهری |
| شیمی عمومی | نمره رنگ محلول |
| شیمی عمومی | نمک |
| شیمی عمومی | نمک در کره و دوغ |
| شیمی عمومی | پیروژن کارژنس در شکر |
| شیمی عمومی | واکنش احیا کننده آسکوربیل پالمیتات-شناسایی |
| شیمی عمومی | وزن بعد از پخت |
| شیمی عمومی | ویتامین ث-تیراسیون با ید |
| شیمی عمومی | ویسکوزیته |
| شیمی عمومی | هدایت و مقاومت الکتریکی |
| شیمی عمومی | هیپوکلریت |
| شیمی عمومی | بیدر وکسی متیل فورفورال-کمی |
| شیمی عمومی | بیدر وکسی متیل فورفورال-کبھی |
| شیمی عمومی | بیدر وکسی متیل فورفورال در عسل |
| شیمی عمومی | بیدر وکسی متیل فورفورال در فر وکتوز |