

نام آزمایشگاه: آزمون سلامت آسا
 نام و نام خانوادگی مسئول فنی آزمایشگاه: دکتر بیژن امیدی
 نشانی: تهران- اسکندری شمالی- بین چهارراه شهید طوسی و نصرت- پلاک ۱۱۴- طبقه اول
 شماره ثابت آزمایشگاه: ۶۶۹۲۰۱۹۱
 پست الکترونیکی: mbm_asa@yahoo.com

ردیف	نام کامل آزمون	شماره ی SOP تأیید شده	دامنه ی کاربرد
۱	اندازه گیری آفلاتوکسین های گروه های B و G به روش HPLC	NRLASD/FQ/P/010	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان
۲	اندازه گیری آفلاتوکسین M1 به روش HPLC	NRLASD/RE/P/035	شیر و فرآورده های لبنی
۳	اندازه گیری کمی هیستامین به روش HPLC	NRLASD/FQ/P/011	پودر ماهی
۴	اندازه گیری کمی هیستامین به روش HPLC	NRLASD/RE/P/017	ماهی
۵	اندازه گیری اکرآتوکسین به روش HPLC	INSO 9238	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان
۶	اندازه گیری زیرانون به روش HPLC	INSO 9239	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان
۷	اندازه گیری داکسی نیوانول به روش HPLC	INSO 9240	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان
۸	اندازه گیری جیوه با فلورسانس اتمی	ASA .MM.W.007	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان و آب
۹	اندازه گیری منیزیم با روش طیف سنجی نوری جذب اتمی	ASA .MM.W.010	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان
۱۰	اندازه گیری سرب، کادمیم، مس، آهن و روی با روش طیف سنجی نوری جذب اتمی	ASA.MM.W.011	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان و آب
۱۱	اندازه گیری سلنیوم با فلورسانس اتمی	ASA.MM.W.013	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان و آب
۱۲	اندازه گیری کروم و کبالت با روش طیف سنجی نوری جذب اتمی	ASA.MM.W.016	مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان

لیست آزمون های مورد تأیید (NRLASD/CL/L/06/01)

مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان و آب و پساب	ASA.MM.W.005	اندازه گیری ارسنیک و آنتیموان با فلورسانس اتمی	۱۳
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان و آب	ASA.MM.W.006	اندازه گیری سرب با فلورسانس اتمی	۱۴
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/013	جستجو و شناسایی استاف اورئوس	۱۵
آب آشامیدنی	NRLASD/FQ/P/038	شمارش کلی کلیفرم، کلیفرم های گرمای پای و اشربیشیاکلی	۱۶
آب غیر آشامیدنی	NRLASD/FQ/P/008	شمارش کلی کلیفرم، کلیفرم های گرمای پای و اشربیشیاکلی	۱۷
شیر و فرآورده های آن	NRLASD/FQ/P/030	شمارش کلی باکتری های هوازی (توتال کانت)	۱۸
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	ISIRI 2324	شمارش باسیلوس سرئوس	۱۹
اغذیه دریایی	NRLASD/FQ/P/062	شمارش ویبریو پاراهمولیتیکوس	۲۰
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	ISIRI 2198	جستجو، شناسایی و شمارش انتروکوک های روده ای	۲۱
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	ISIRI 2197	جستجو، شناسایی و شمارش کلستریدیوم پرفرنزانس	۲۲
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-007	جستجو و شمارش اشربیشیاکلی Mpn	۲۳
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-006	جستجو و شناسایی سالمونلا	۲۴
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-061	جستجو و شناسایی لیستریا مونوسایتوژنز	۲۵
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-010	شمارش اسپور کلستریدیوم احیاکننده سولفیت	۲۶
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-012	شمارش استافیلوکوکوس کواگولاز مثبت	۲۷
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-019	شمارش انتروباکتریاسه	۲۸
مواد غذایی با منشاء دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/005	شمارش باکتری های مزوفیل هوازی	۲۹

لیست آزمون های مورد تأیید (NRLASD/CL/L/06/01)

مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-009	شمارش کپک و مخمر	۳۰
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-032	شمارش کلی فرم	۳۱
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD-FQ-P-037	شناسایی کمپیلو باکتر	۳۲
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/016	اندازه گیری پروتئین کل روش کج‌لدال	۳۳
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/026-2	اندازه گیری فسفر با اسپکتروفتومتر	۳۴
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/027-2	اندازه گیری کلسیم	۳۵
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/003	آزمایش TVBN	۳۶
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/015	اندازه گیری چربی به روش سوکسله	۳۷
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/018	اندازه گیری رطوبت و ماده خشک	۳۸
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/031	اندازه گیری فیبر	۳۹
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	NRLASD/FQ/P/014	اندازه گیری خاکستر به روش وزن سنجی	۴۰
مواد غذایی با منشأ دامی و خوراک دام ، طیور و آبزیان	ISIRI 11485	اندازه گیری خاکستر نامحلول در اسید	۴۱
روغن‌ها و چربی‌ها	NRLASD/FQ/P/004	تعیین عدد پراکسید به روش تیتراسیون	۴۲
شیر و فرآورده های آن	NRLASD/FQ/P/065	اندازه گیری اسیدپته	۴۳
عسل	NRLASD/FQ/P/050	اندازه گیری اسیدپته عسل	۴۴
عسل	NRLASD/FQ/P/046	اندازه گیری رطوبت عسل	۴۵
عسل	INSO92	اندازه گیری خاکستر عسل	۴۶

لیست آزمون های مورد تأیید (NRLASD/CL/L/06/01)

عسل	NRLASD/FQ/P/042	اندازه گیری ساکارز عسل	۴۷
عسل	NRLASD/FQ/P/044	اندازه گیری نسبت گلوکز به فروکتوز عسل	۴۸
عسل	NRLASD/FQ/P/048	اندازه گیری هیدروکسی متیل فورفورال عسل	۴۹
عسل	INSO11145	اندازه گیری پرولین عسل	۵۰
عسل	INSO92	اندازه گیری فعالیت دیاستازی عسل	۵۱
عسل	NRLASD/FQ/P/041	اندازه گیری قند های احیا کننده	۵۲
عسل	INSO92	آزمون های میکروبی عسل	۵۳
شیر خام	NRLASD/FQ/P/065	تعیین اسیدیته	۵۴
..شیر خام	NRLASD/FQ/P/064	تعیین وزن مخصوص	۵۵
شیر خام	NRLASD/FQ/P/066	تشخیص جوش شیرین افزوده شده به شیر خام	۵۶
شیر خام	ISIRI164	تست نقطه انجماد	۵۷
خامه	NRLASD/FQ/P/035	تعیین مقدار چربی در خامه	۵۸
آب و پساب	ISIRI 1053	اندازه گیری سختی کل به روش تیتراسیون	۵۹
SP – MS - MG	NRLASD/PD-S/P/007	آزمون رایپد تست (RSA) طیور	۶۰
نیوکاسل- آنفلوآنزا (H9N2)	NRLASD/PD-S/P/006	آزمون ممانعت از هما آگلوتیناسیون HI طیور	۶۱
نیوکاسل- آنفلوآنزا (H9N2)	NRLASD/PD-S/P/008	آزمون ممانعت از هما آگلوتیناسیون HI پرندگان آبزی و غیر ماکیان (درمان سرمی)	۶۲
IBD-IBV- REO-ND-AI-CAV-AE -ORT- APV-REV – MS - MG	NRLASD/PD-S/013	آزمون تشخیص عامل ویروسی و باکتری بیماریزا طیور به روش ELISA شرکت IDEXX	۶۳

لیست آزمون های مورد تأیید (NRLASD/CL/L/06/01)

<p>IBD-IBV- REO-ND-AI-CAV-AE- ILT-ORT-ART-EDS-TRT – MS - MG</p>	<p>NRLASD/PD-S/011</p>	<p>آزمون تشخیص عامل ویروسی و باکتری بیماریزا طیور به روش ELISA شرکت ID.vet</p>	<p>۶۴</p>
<p>IBD-IBV- REO-ND-AI-CAV-AE- ILT-ORT-ART-EDS-TRT – MS - MG</p>	<p>NRLASD/PD-S/012</p>	<p>آزمون تشخیص عامل ویروسی و باکتری بیماریزا طیور به روش ELISA شرکت BIOCHEK</p>	<p>۶۵</p>
<p>سرم خون سگ و گربه</p>	<p>ASA/CP/W/008 (مطابق بروشور کیت ID.Vet)</p>	<p>اندازه گیری آنتی بادی علیه ویروس هاری در سرم خون سگ و گربه به روش الایزا</p>	<p>۶۶</p>