

تعارف آزمون‌های بخش شیمی دانشکده تغذیه 1402

ردیف	نام آزمون	آزمایشگاه (ریال)
۱	خاکستر نامحلول در اسید	1,300,000
۲	خاکستر کل	1,000,000
۳	خاکستر بر اساس ماده خشک	1,000,000
۴	pH	350000
۵	نمک خوراکی	1,300,000
۶	رطوبت	1,300,000
۷	اسیدیته / اسیدیته کل	1,000,000
۸	چربی (سوکسله)	1,150,000
۹	اسیدیته روغن، اسیدهای چرب آزاد (برحسب اسیداولئیک / اسیدیته / عدد اسیدی	1,000,000
۱۰	اندیس پراکسیدروغن استخراجی	1,900,000
۱۱	اسیدیته چربی استخراج	1,850,000
۱۲	پروتئین/ازت تام/نیتروژن تام (روش کج‌لدال)	2,200,000
۱۳	تردی	170,000
۱۴	ویژگی‌های ارگانولپتیک (رنگ و طعم و بو)	120,000
۱۵	مواد خارجی	170,000
۱۶	درصد مغز	170,000
17	ساکارز	2,500,000
18	قند های احیا کننده قبل از هیدرولیز	1,000,000

2,200,000	فعالیت دیاستازی (اسپکتروفوتومتری)	19
۴۹۰.000	فعالیت دیاستازی (کیفی)	20
2,200,000	پرولین (اسپکتروفوتومتری)	21
1,000,000	هیدروکسی متیل فورفورال (کیفی)	22
1,500,000	فسفات (به روش اسپکتروفوتومتری)	23
1,500,000	نیتريت (به روش اسپکتروفوتومتری)	24
400,000	بو، مزه رنگ (سبزی)	۲۵
170,000	یکنواختی	۲۶
۲۰۰,۰۰۰	حشرات	۲۷
۲,۵۰۰,۰۰۰	سافرانال، کروسین، پیکروسین	28
۲۰۰,۰۰۰	شن و خاک	۲۹