

بسمه تعالی

نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : آب گریبفروت طبیعی  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 2614

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	بحرانی
1	طعم و بو	مطابق				
2	رنگ	مطابق		x		
3	کدري	مطابق		x		
4	گوشت میوه	مطابق		x		
5	مواد خارجی	بیشینه 12		x		
6	پری ظرف (درصد حجمی)	مطابق		x		
7	چگالی	کمینه 90		x		
8	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)	کمینه 1/038		*		
9	قند افزوده شده (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 9		x		
10	الکل اتیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 5		x		
11	اسانس روغنی (میلیگرم درصد)	بیشینه 0/15			x	
12	اندیس فرمانین (میلیلیتر درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/03		x		
13	ویتامین ث (گرم درصد میلیلیتر)	17-24		x		
14	PH	کمینه 24		x		
15	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	3-3/7		x		
16	باقیمانده خشك (گرم درصد میلیلیتر)	0/8-2/5		x		
17	خاکستر (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 9/5		x		
18	مواد افزودنی	0/2-0/5		x		
19	آلاینده ها	منفی			x	
	ارستیک (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2		x		
	سرب (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/3		x		
	مس (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 5		x		
	روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 5		x		
	آمن (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 15		x		
	قلع (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 250		x		
20	انیدرید سولفورو (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		x		
21	نشانه گذاری	مطابق			x	

وضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: \_\_\_\_\_  
 تایید کننده: \_\_\_\_\_  
 مدیر: \_\_\_\_\_  
 این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : آب سیب تغلیظ درخواست کننده :  
 شده (کنسانتره) شماره و تاریخ درخواست :  
 نام تجاری : محل نمونه برداری :  خط تولید   
 نام شرکت / واحد تولیدی : انبار  بازار  سایر   
 صاحب کالا/کوتاژ : نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  تطبیقی  
 کد نمونه : تاریخ نمونه برداری :  
 نام آزمایشگاه : تاریخ دریافت نمونه :  
 استاندارد مرجع : 2687 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	شکل ظاهری	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	آلاینده ها ارسنیک (میلی گرم در کیلوگرم) سرب (میلی گرم در کیلوگرم) مس (میلی گرم در کیلوگرم) آهن (میلی گرم در کیلوگرم) روی (میلی گرم در کیلوگرم) قلع (میلی گرم در کیلوگرم) ناخالصیهای معدنی غیرقابل حل در اسید کلریدریک 10%	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 5 بیشینه 150 بیشینه 20		x x x x x x x		
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)	70 ± 2		x		
6	وزن مخصوص (در 20 درجه سلسیوس)	1/35 ± 0/03		x		
7	اسیدیته کل (برحسب اسید مالیک گرم درصد میلیلیتر)	1-2/5		x		
8	PH	3-4		x		
9	قندهای احیاکننده (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 48		x		
10	ساکارز (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 20		x		
11	میدروکسی متیسیل فورفورال (میلی گرم در کیلوگرم پس از رسیدن به غلظت طبیعی)	بیشینه 0/6		x		
12	الکل اتیلیک (گرم در کیلوگرم پس از رقیق شدن)	بیشینه 1/5			x	
13	پری ظرف (درصد حجمی)	کمینه 90		x		
14	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند/ بندهای  دارد /  مغایرت دارد  
 با استاندارد 2687 مطابقت  
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
شماره و تاریخ درخواست :  
عمل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  بازار  سایر  
نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی  
تاریخ نمونه برداری :  
تاریخ دریافت نمونه :  
تاریخ صدور نتیجه :  
مزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : آب پرتقال تغلیظ شده  
کنسازه)  
نام تجاری :  
نام شرکت / واحد تولیدی :  
صاحب کالا/کوتاژ :  
تاریخ تولید/ سری ساخت :  
کد نمونه :  
نام آزمایشگاه :  
استاندارد مرجع : 4083

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جذباتی
1	شکل ظاهری	مطابق				
1	رنگ	مطابق		*		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	مواد جامد قابل حل در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 60		x		
5	رنگ افزودنی	منفی				x
6	چکالی در 20 درجه سلسیوس	کمینه 1/040				*
7	اسیدیته کل (برحسب اسید سبتریک گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/5		x		
8	PH	3-4		x		
9	الکل اتیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15				x
10	اسانسهای روغنی (میلیلیتر در کیلوگرم)	بیشینه 0/4		*		
11	قندهای احیاکننده (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 3		x		
12	ساکارز (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 7		x		
13	باقیمانده خشک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 10/5		x		
14	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	0/2-0/45		x		
15	قلبانیته خاکستر (برحسب کربنات بتاسیم گرم درصد میلیلیتر)	0/23-0/5		x		
16	اندیس فرمالین (میلیلیتر درصد میلیلیتر)	10-30		x		
17	ویتامین ث (برحسب اسید اسکوربیک میلیگرم درصد میلیلیتر)	کمینه 26		x		
18	انیدرید سولفور (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10				x
19	ازت کل (گرم در لیتر)	0/3-2				x
20	کلسیم (گرم درصد)	0/007-0/027		*		
21	فسفر (گرم درصد)	0/01-0/023		*		
22	بتاسیم (گرم درصد)	0/11-0/25		*		
23	آنوده کننده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) آهن (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (در بسته بندی قوطی) (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200		x x x x x x		
24	نشانه گذاری	مطابق				x

وضیحات:

مونه فوق در بند / بندهای

با استاندارد 4083

مطابقت دارد  مغایرت دارد

زمانی که:

تأیید کننده:

مدیر:

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :

شماره و تاریخ درخواست :

عمل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  بازار  سایر

نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی

تاریخ نمونه برداری :

تاریخ دریافت نمونه :

تاریخ صدور نتیجه :

هزینه آزمون

نام و نوع فرآورده : آب انار

نام تجاری :

نام شرکت / واحد تولیدی :

صاحب کالا/کوتاژ :

تاریخ تولید/ سری ساخت :

کد نمونه :

نام آزمایشگاه :

استاندارد مرجع: 2616

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	بحرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	پری ظرف (درصد حجمی)	کمینه 90		x		
5	چگالی در 20 درجه سلسیوس	کمینه 1/05		x		
6	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)	کمینه 13		x		
7	ساکارز (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 7		x		
8	الکل اتیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15				x
9	تانن (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/1		x		
10	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	0/5-1/2		x		
11	PH	2/8-3/7		x		
12	باقیمانده خشك (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 14		x		
13	انیدرید سولفورو آزاد (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10				x
14	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم درصد کیلوگرم) سرب (میلیگرم درصد کیلوگرم) مس (میلیگرم درصد کیلوگرم) روی (میلیگرم درصد کیلوگرم) آمن (میلیگرم درصد کیلوگرم) قلع (میلیگرم درصد کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 250				x x x x x x

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای با استاندارد 2616 مطابقت دارد  مغایرت دارد

آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : افشده آب انار درخواست کننده :  
 (کنسانتره)  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 5662

شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جرانی	عمده	جزئی
1	رنگ	مطابق			x	
2	طعم و بو	مطابق			x	
3	مواد خارجی	مطابق			x	
4	کدري (برحسب NTU)	بیشینه 10	*			
5	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/3	+			
6	مواد جامد محلول در آب (در 20 درجه سلسیوس گرم درصد)	کمینه 64			x	
7	خاکسترکل (گرم درصد گرم)	1/5-3/5			x	
8	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد گرم)	4/5-7			x	
9	PH	2/5-3/5			x	
10	قندمای احیا کننده (گرم درصد گرم)	کمینه 45			x	
11	ساکارز (گرم درصد گرم)	بیشینه 3			x	
12	الکل اتیلیک (گرم درصد)	بیشینه 0/15		x		
13	تانن (گرم درصد)	بیشینه 1			x	
14	میدروکسی متیل فورفورال (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10			x	
15	اندیس فرمالین (میلی گرم درصد گرم)	کمینه 40			x	
16	آلاینده ها ارسنیک (میلی گرم در کیلوگرم) سرب (میلی گرم در کیلوگرم) مس (میلی گرم در کیلوگرم) روی (میلی گرم در کیلوگرم) آهن (میلی گرم در کیلوگرم) قلع (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/1 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200		x x x x x x		
17	انیدرید سولفورو (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10			x	
18	نشانه گذاری	مطابق			x	

توضیحات:

نونه فوق دریند/ بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد  با استاندارد 5662

آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : افشده آب آلبالو (کنسانتره)  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 5528

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جزائی
1	شکل ظاهری	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد جامد محلول در آب (گرم درصد میلیلیتر) (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 63		x		
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1/315 \pm 0/015$		x		
5	باقیمانده خشک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 64/5		x		
6	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	1/5-4		x		
7	اسیدیته کل (بر حسب اسید مالیک گرم درصد میلیلیتر)	3-12		x		
8	pH	2/5-4		x		
9	قندمای احیا کننده (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 25		x		
10	الکل اتیلک (گرم درصد میلیلیتر پس از رسیدن به بریکس 12)	بیشینه 0/15			x	
11	رنگ افزودنی	منفی			*	
12	آلاینده ها آرسنیک (بر حسب میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2			*	
13	سرب (بر حسب میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1			*	
14	قلع (بر حسب میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 200			*	
15	روی (بر حسب میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 5			*	
16	مس (بر حسب میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 5			*	
17	نشانه گذاری	مطابق			*	

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_  
 با استاندارد 5528

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

**بسمه تعالی**  
**نتیجه آزمون**

نام و نوع فرآورده : افشده آب شاه درخواست کننده :  
 توت (کنسانتره)  
 نام تجاری : شماره و تاریخ درخواست :  
 نام شرکت / واحد تولیدی : عمل نمونه برداری :  خط تولید   
 صاحب کالا/کوتاژ : انبار  بازار  سایر   
 تاریخ تولید/ سری ساخت : نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی   
 کد نمونه : تاریخ نمونه برداری :  
 نام آزمایشگاه : تاریخ دریافت نمونه :  
 استاندارد مرجع : 5879 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	وضعیت ظاهری	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	بریکس در 20 درجه سلسیوس (گرم درصد)	کمینه 63		x		
4	چگالی در 20 درجه سلسیوس	1/315				*
5	باقیمانده خشک (گرم درصد میلی لیتر)	کمینه 64/5		x		
6	خاکستر کل (گرم درصد میلی لیتر)	2-4		x		
7	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد میلی لیتر)	9-18		x		
8	PH	2/5-3/5		x		
9	قندهای احیا کننده (گرم درصد میلی لیتر)	کمینه 40		x		
10	الکل اتیلیک پس از رسیدن به بریکس 15 (گرم درصد میلی لیتر)	بیشینه 0/15				x
11	ساکارز (گرم درصد میلی لیتر)	بیشینه 3		x		
12	انیدرید سولفورو (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10				x
13	اندیس فرمالین (میلی لیتر درصد میلی لیتر)	کمینه 90		x		
14	فلزات سنگین ارسنیک (میلی گرم در کیلوگرم) سرب (میلی گرم در کیلوگرم) قلع (میلی گرم در کیلوگرم) آهن (میلی گرم در کیلوگرم) روی (میلی گرم در کیلوگرم) مجموع مس و روی و آهن (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/1 بیشینه 200 بیشینه 15 بیشینه 5 بیشینه 20				x x x x x x
15	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 5879 استاندارد  
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:  
 این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

**بسمه تعالی**  
**نتیجه آزمون**

درخواست کننده :  
شماره و تاریخ درخواست :  
عمل نمونه برداری :  خط تولید   
انبار  بازار  سایر   
نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
تاریخ نمونه برداری :  
تاریخ دریافت نمونه :  
تاریخ صدور نتیجه :  
هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : افشده آب  
گیلاس  
(کنسانتره)  
نام تجاری :  
نام شرکت / واحد تولیدی :  
صاحب کالا/کوتاژ :  
تاریخ تولید/سری ساخت :  
کد نمونه :  
نام آزمایشگاه :  
استاندارد مرجع : 6801

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	شکل ظاهری	مطابق				
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	مواد افزودنی	مطابق		x		
5	الودگی‌های فلزی آرسنیک (میلی‌گرم در کیلوگرم) سرب (میلی‌گرم در کیلوگرم) مس (میلی‌گرم در کیلوگرم) آمن (میلی‌گرم در کیلوگرم) روی (میلی‌گرم در کیلوگرم) قلع (میلی‌گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/1 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 5 بیشینه 200		x	x	x
6	چگالی (گرم درصد گرم)	1/32 ± 0/02				*
7	مواد جامد محلول در آب (بریکس) (گرم درصد گرم)	65 ± 2		x		
8	قندهای احیاکننده (گرم درصد گرم)	کمینه 40		x		
9	ساکارز (گرم درصد گرم)	بیشینه 12		x		
10	اسیدیته (برحسب اسید مالیک گرم درصد گرم)	1-3		x		
11	PH	2/5-3/8		x		
12	میدروکسیل سید متیل فورفورال (میلی‌گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		x		
13	الکل اتیلیک (گرم درصد گرم)	بیشینه 0/15			x	
14	خاکستر کل (گرم درصد گرم)	1/2-2/4		x		
15	قلیائیت خاکستر (گرم درصد گرم)	0/6-3/5		x		
16	اندیس فرمالین (میلی‌لیتر درصد گرم)	95-140		x		
17	انیدرید سولفورو (میلی‌گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10			x	
18	پری ظرف (درصد حجمی)	کمینه 90		x		
19	نشانه‌گذاری	مطابق			x	

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
مطابقت دارد  مغایرت دارد   
با استاندارد 6801  
آزمایش‌کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.



بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : افشده آب آلو ( درخواست کننده :  
کنسانتره)  
نام تجاری :  
نام شرکت / واحد تولیدی :  
صاحب کالا/کوتاژ :  
تاریخ تولید/سری ساخت :  
کد نمونه :  
نام آزمایشگاه :  
استاندارد مرجع : 5882

شماره و تاریخ درخواست :  
عمل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
تاریخ نمونه برداری :  
تاریخ دریافت نمونه :  
تاریخ صدور نتیجه :  
هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جرائی
1	شکل ظاهری	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	مواد افزودنی	مطابق		x		
5	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) آهن (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/1 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 5 بیشینه 200			x	x
6	چگالی (گرم در صد میلیگرم)	1/32 ± 0/02		*		
7	مواد جامد محلول در آب (بریکس، گرم درصد)	65 ± 2		x		
8	قندهای احیا کننده (گرم درصد)	کمینه 32		x		
9	ساکارز (گرم درصد)	بیشینه 20		x		
10	اسیدیته (بر حسب اسید مالیک گرم درصد)	7-13		x		
11	PH	2/2-3/4		x		
12	میدروکسیل فورفورال (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		x		
13	الکل اتیلیک (گرم درصد)	بیشینه 0/15			x	
14	خاکستر کل (گرم درصد گرم)	1/2-2/9		x		
15	قلیائیت خاکستر (گرم درصد گرم)	1/5-3/5		x		
16	اندیس فرمالین (میلی لیتر درصد گرم)	80-144		x		
17	انیدرید سولفور (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10			x	
18	پری ظرف (درصد حجمی)	کمینه 90		x		
19	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
مطابقت دارد  مغایرت دارد   
با استاندارد 5882  
آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نکتار توت فرنگی درخواست کننده :  
 نام تجاری : شماره و تاریخ درخواست :  
 نام شرکت / واحد تولیدی : محل نمونه برداری :  خط تولید   
 صاحب کالا/کوتاژ : انبار  بازار  سایر   
 تاریخ تولید/سری ساخت : نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 کد نمونه : نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 4712  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				بهرانی	عمده	جزئی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	اجسام خارجی	مطابق		x		
4	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	12-20		x		
5	ساکارز (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 8		x		
6	باقیمانده خشک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 12/5		x		
7	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/4		x		
8	قلیائیت خاکستر (برحسب کربنات پتاسیم گرم درصد میلیلیتر)	0/2-0/4		x		
9	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	0/4-0/5		x		
10	PH	3-4		x		
11	اکل انیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15			x	
12	اندیس فرمالین (میلیلیتر درصد میلیلیتر)	1/8-4		x		
13	میدروک فورفورال (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		x		
14	انیدرید سولفورو (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10			x	
15	الاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) آهن (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200		x x x x x x		
16	پری ظرف	کمینه 90		x		
17	نشانه گذاری	مطابق			x	

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای

مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نکتار میوه  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 2613

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جذباتی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	مواد جامد محلول در آب (بسیکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)			x		
5	ساکارز (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 10				x
6	الکل اتیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15				x
7	میدروکسی متیل فورفورال (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		x		
8	اسیدینه کل (برحسب گرم اسید سیتريك درصد میلیلیتر)			x		
9	PH			x		
10	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)			x		
11	آلوده کننده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) آهن (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200			*	*
12	انیدرید سولفورو آزاد میلیگرم در کیلوگرم	بیشینه 10				x
13	پری ظرف (درصد حجم)	کمینه 90		x		
14	نشانه گذاری	مطابق			x	

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : نکتارانبه  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 9405

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	مواد خارجی	مطابق		x		
4	مواد جامد محلول در آب (بیریکس در 20 درجه سلسیوس، گرم درصد)	کمینه 13/5		x		
5	قند کل (درصد وزنی)	بیشینه 14		*		
6	الکل اتیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15				x
7	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتریک گرم درصد گرم)	کمینه 0/25		x		
8	PH	بیشینه 3/7		x		
9	خاکستر کل (گرم درصد گرم)	0/1-0/3		x		
10	آلوده کننده ها آرسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) آمن (میلیگرم در کیلوگرم) فلج (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/1 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200				* * * * * *
11	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_  
 این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.  
 مدیر: \_\_\_\_\_

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده : شماره و تاریخ درخواست : محل نمونه برداری : <input type="checkbox"/> خط تولید <input type="checkbox"/> انبار <input type="checkbox"/> بازار <input type="checkbox"/> سایر نوع استاندارد : <input checked="" type="checkbox"/> اجباری <input type="checkbox"/> تشویقی <input type="checkbox"/> تطبیقی تاریخ نمونه برداری : تاریخ دریافت نمونه : تاریخ صدور نتیجه : هزینه آزمون :	نام و نوع فرآورده : نکتارگوآوا نام تجاری : نام شرکت / واحد تولیدی : صاحب کالا/کوتاژ : تاریخ تولید/سری ساخت : کد نمونه : نام آزمایشگاه : استاندارد مرجع : 9410
---	--

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				مجرانی	عمده	جزئی
1	شکل ظاهری	مطابق			*	
2	رنگ	مطابق			x	
3	طعم و بو	مطابق			x	
4	مواد خارجی	مطابق			x	
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)	کمینه 12			x	
6	شکر افزوده شده ( بر حسب گرم در صد میلی لیتر)	بیشینه 10			*	
7	الکل اتیلیک (گرم درصد میلی لیتر)	بیشینه 0/15		x		
8	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک گرم در صد میلی لیتر)	0/1-0/3			x	
9	PH	3-4			x	
10	خاکستر کل (گرم درصد میلی لیتر)	بیشینه 0/3			x	
11	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) مجموع مس و روی و آهن (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 20 بیشینه 250			*	*
12	انیدرید سولفور ( میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		*		
13	پزی ظرف ( درصد حجمی)	کمینه 90			*	
14	نشانه گذاری	مطابق			x	

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای با استاندارد 9410	مطابق است <input type="checkbox"/> مغایرت دارد <input type="checkbox"/>
آزمایش کننده:	تأیید کننده:
مدیر:	:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

**بسمه تعالی**  
**نتیجه آزمون**

نام و نوع فرآورده : نکتار پرتقال  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سري ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 3137

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی   
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				مجرانی	عمده	جزئی
1	وضعیت ظاهری	مطابق		x		
2	رنگ	مطابق		x		
3	طعم و بو	مطابق		x		
4	مواد خارجی	مطابق		x		
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)	کمینه 12		x		
6	الکل اتیلیک (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15		x		
7	اسانس های روغنی (میلیلیتر درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/04		x		
8	قند های احیا کننده (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 2		x		
9	ساکارز (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 10		x		
10	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک گرم درصد میلیلیتر)	0/45-1/5		x		
11	PH	2/5-3/8		x		
12	اندیس فرمالین (میلیلیتر درصد میلیلیتر)	کمینه 6		x		
13	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/25		x		
14	فلوئورید کل (بر حسب کربنات بتاسیم گرم درصد میلیلیتر)	0/2-0/5		x		
15	انیدرید سولفورو آزاد (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 10		x		
16	آلوده کننده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم) آهن (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (میلیگرم در کیلوگرم) (در بسته بندی های قوطی)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200		x x x x x x		
17	پری ظرف (درصد)	کمینه 90		x		
18	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

نتیجه آزمون  
 درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : نکتار  
 خلوط میوه‌ها  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 3688

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	اجسام خارجی	مطابق		x		
4	ساکارز (گرم درصد میلی‌لیتر)	بیشینه 8/5		x		
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	13-20		x		
6	مواد جامد کل (گرم درصد میلی‌لیتر)	کمینه 13/5		x		
7	خاکستر (گرم درصد میلی‌لیتر)	0/1-0/4		x		
8	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتریک گرم درصد میلی‌لیتر)	0/3-0/6		x		
9	PH	3-3/8		x		
10	الکل اتیلیک (گرم درصد میلی‌لیتر)	بیشینه 0/15			x	
11	آلاینده ها آرسنیک (میلی‌گرم در کیلوگرم) سرب (میلی‌گرم در کیلوگرم) مس (میلی‌گرم در کیلوگرم) روی (میلی‌گرم در کیلوگرم) آمن (میلی‌گرم در کیلوگرم) قلع (میلی‌گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/3 بیشینه 5 بیشینه 5 بیشینه 15 بیشینه 200		x	x	
12	انیدرید سولفورو ( میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 10			*	
12	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند/ بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد  با استاندارد 3688  
 آزمایش‌کننده :  
 تأیید کننده :  
 مدیر :

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

بسمه تعالی

نتیجه آزمون  
 درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 عمل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری   
 تشویقی  تطبیقی   
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : نوشیدنی  
 مالت طعمدار  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 2279

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون		
			نوع نقص	بهرانی	عمده
1	وضعیت ظاهری	مطابق			
2	طعم و بو	مطابق			x
4	کدورت (برحسب واحد EBC)	بیشینه 4			x
5	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/020			*
6	مواد جامد محلول (گرم درصد) (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	5-9			x
7	باقیمانده خشک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 5/5			x
8	قند کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 9			x
9	اسیدیته کل (برحسب اسید لاکتیک گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/35			x
10	PH	3/1 - 3/9			x
11	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/1			x
12	الکل اتیلیک (درصد وزنی)	بیشینه 0/5			x
13	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/45			x
14	الاینده های آرسنیک (میلی گرم در کیلوگرم) سرب (میلی گرم در کیلوگرم) مس (میلی گرم در کیلوگرم) قلع (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 0/2 بیشینه 0/4 بیشینه 150			x x x x
15	انیدرید سولفور (میلی گرم در لیتر)	بیشینه 10			*
15	نشانه گذاری	مطابق			

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد  با استاندارد 2279  
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.



## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار   
 بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : نوشیدنی  
 مالت ساده  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع: 2279

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص	
				جزئی	عمده
1	ویژگیهای ظاهری	مطابق			x
2	طعم و بو	مطابق			x
3	رنگ (برحسب واحد (EBC)	کمینه 4		*	
4	کدورت (برحسب واحد (EBC)	بیشینه 2		*	
5	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/005		*	
6	مواد جامد محلول (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 3/5			x
7	باقیمانده خشک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 3/8			x
8	قند کل (گرم درصد میلیلیتر)	1/6-4/5			x
9	قندهای احیاکننده (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 1			x
10	اسیدیته کل (برحسب اسید لاکتیک) (گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/25			x
11	PH	3/6-4/5			x
12	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/07			x
13	الکل اتیلیک (گرم درصد وزنی)	بیشینه 0/5			x
14	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/4			x
15	آلاینده های فلزی ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) قلع (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2 بیشینه 00/2 بیشینه 0/4 بیشینه 150		x x x x	
16	انیدرید سولفور (میلی گرم در لیتر)	بیشینه 10		*	
16	نشانه گذاری	مطابق			x

توضیحات:

با استاندارد 2279

نمونه فوق در بند / بندهای

مطابقت دارد  مغایرت دارد

آزمایش کننده:      تایید کننده:      مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

**بسمه تعالی**  
**نتیجه آزمون**

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار  
 طعم‌دار رنگی  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 1250

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری   
 تشویقی  تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جرانی	عمده	جزئی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضع ظاهری	مطابق				x
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/035				x
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم در صد)	کمینه 9			x	
6	مواد جامد کل (گرم در صد میلیلیتر)	کمینه 9/5			x	
7	قند کل (گرم در صد میلیلیتر)	کمینه 9			x	
8	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/1				x
9	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/2			x	
10	PH	3 ± 0/2			x	
11	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/6			x	
12	اسید بنزوئیک (میلی‌گرم در کیلوگرم)	بیشینه 150			x	
13	الاینده ها ارسنیک (میلی‌گرم در کیلوگرم) سرب (میلی‌گرم در کیلوگرم) مس (میلی‌گرم در کیلوگرم) روی (میلی‌گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5			x x x x	
14	نشانه‌گذاری	مطابق			x	
15	پری ظرف (درصد)	کمینه 95				x

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 با استاندارد 1250  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش‌کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نوشیدنی درخواست کننده :  
 میوه ای بدون گاز  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع: 2837  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	شکل ظاهری	مطابق				
2	رنگ	مطابق		x		
3	طعم و بو	مطابق		x		
4	مواد خارجی	مطابق		x		
4	انیدرید سولفور و آزاد (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 30				x
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم درصد)	کمینه 11		x		
6	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/035				x
7	باقیمانده خشک (گرم درصد میلی لیتر)	کمینه 11/5		x		
8	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتريك گرم درصد میلی لیتر)	0/1-0/7		x		
9	PH	2-4		x		
10	عدد فرمالین (میلی لیتر درصد میلی لیتر)	-		x		
11	الکل اتیلیک (گرم درصد)	بیشینه 0/15				x
12	قند افزوده شده (گرم درصد گرم)	بیشینه 10/5		x		
13	پری ظرف (درصد)	بیشینه 80 درصد				x
14	آلاینده ها	کمینه 90				x
15	نشانه گذاری	بیشینه 0/1		x		
		بیشینه 0/2		x		
		بیشینه 5		x		
		بیشینه 5		x		
		بیشینه 200		x		
		مطابق		x		

توضیحات:

ونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده:

تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار درخواست کننده :

طعم دار برنگ - کم کالری

شماره و تاریخ درخواست :

نام تجاری :

محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار

نام شرکت / واحد تولیدی :

بازار  سایر

صاحب کالا/کوتاژ :

نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی

تاریخ تولید/ سری ساخت :

کد نمونه :

تاریخ نمونه برداری :

نام آزمایشگاه :

تاریخ دریافت نمونه :

استاندارد مرجع : 1250

تاریخ صدور نتیجه :

هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	بحرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضعیت ظاهری	مطابق				x
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1/015 \pm 0/005$		x		
	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس، گرم در صد)	$1/015 \pm 0/5$			*	
	مواد جامد کل (گرم در صد میلی لیتر)	$5 \pm 0/5$			*	
5	خاکستر کل (گرم درصد میلی لیتر)	بیشینه 0/15		x		
6	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتریک گرم درصد میلی لیتر)	0/08-0/13			x	
7	PH	$3 \pm 0/2$			x	
8	گاز کربنیک (گرم درصد میلی لیتر)	کمینه 0/6			x	
9	بنزونیسک اسید (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 150				x
10	آلاینده ها ارسنیک (میلی گرم در کیلوگرم) سرب (میلی گرم در کیلوگرم) مس (میلی گرم در کیلوگرم) روی (میلی گرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5			x x x x	
11	نشانه گذاری	مطابق			x	
12	پیری ظرف (درصد)	کمینه 95		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای

با استاندارد 1250

مطابقت دارد  مغایرت دارد

مغایرت دارد

آزمایش کننده:

تأیید کننده:

مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار  
 طعم دار رنگی- کم کالری  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع: 1250

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جبرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضع ظاهری	مطابق				x
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1/015 \pm 0/005$		x		
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس) (گرم در صد)	$4/5 \pm 0/5$		x		
6	مواد جامد کل (گرم در صد میلیلیتر)	$5 \pm 0/5$		x		
7	قند کل (گرم در صد میلیلیتر)	$4/5 \pm 0/5$		x		
8	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15		x		
9	اسیدینه کل (برحسب اسید سیتریک گرم درصد میلیلیتر)	0/08-0/18		x		
10	PH	$3 \pm 0/2$		x		
11	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/6		x		
12	اسید بنزوئیک (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 150				x
13	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5				x x x x
14	نشانه گذاری	مطابق		x		
15	پری ظرف (درصد)	کمینه 95		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار درخواست کننده :  
 طعمدار بزرگ شماره و تاریخ درخواست :  
 نام تجاری : محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  بازار  سایر  
 صاحب کالا/کوتاژ :  نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تاریخ تولید/سری ساخت : تطبیقی  
 کد نمونه : تاریخ نمونه برداری :  
 نام آزمایشگاه : تاریخ دریافت نمونه :  
 استاندارد مرجع : 1250 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				مجرانی	عمده	جزئی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضع ظاهری	مطابق			x	
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/030			x	
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 9/5		x		
6	مواد جامد کل (گرم در صد میلیلیتر)	کمینه 10		x		
7	قند کل (گرم در صد میلیلیتر)	کمینه 9/5		x		
8	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	پیشینه 0/05			x	
9	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتریک گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/15		x		
10	PH	3 ± 0/2		x		
11	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/6		x		
12	اسید بنزوئیک (میلیگرم در کیلوگرم)	پیشینه 150			x	
13	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم)	پیشینه 0/1 پیشینه 0/2 پیشینه 5 پیشینه 5		x x x x		
14	نشانه گذاری	مطابق		x		
15	پری ظرف (درصد)	کمینه 95		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 با استاندارد 1250  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : نوشابه  
 گازدار کولا- کم کالری  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 1250

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جرانی	عمده	جزئی
1	رنگ	مطابق				
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضع ظاهری	مطابق			x	
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1/015 \pm 0/005$			x	
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	$4/5 \pm 0/5$		x		
6	مواد جامد کل (گرم درصد میلیلیتر)	$5 \pm 0/5$		x		
7	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/15		x		
8	قند کل (گرم درصد میلیلیتر)	$4/5 \pm 0/5$			x	
9	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتریک گرم در صد میلیلیتر)	0/05-0/1		x		
10	PH	$3 \pm 0/2$		x		
11	گاز کربنیک (گرم در صد میلیلیتر)	کمینه 0/7		x		
12	بنزوئیک اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 150			x	
13	فسفریک اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 700			x	
14	کافئین (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 100		x		
15	الوده کننده ها آرسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5		x x x x		
16	نشانه گذاری	مطابق			x	
17	پری ظرف (درصد)	کمینه 95			x	

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد

آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_  
 مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار  
 طعمدار رنگی رژیمی  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 1250

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	بحرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضعیت ظاهری	مطابق				x
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1 \pm 0/005$		x		
5	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/05		x		
6	اسیدیته کل (بر حسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/2			x	
7	PH	$3 \pm 0/2$			x	
8	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/6			x	
9	بنزوئیک اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 150				x
10	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5			x x x x	
11	نشانه گذاری	مطابق			x	
12	پری ظرف (درصد)	کمینه 95		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد

آزمایش کننده: \_\_\_\_\_  
 تایید کننده: \_\_\_\_\_  
 مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.



## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار   
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : نوشابه  
 گذار نوع کولا  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 1250

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				مجرانی	عمده	جزئی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضع ظاهری	مطابق			x	
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 1/030				x
5	مواد جامد محلول در آب (بریکس در 20 درجه سلسیوس)	کمینه 9/5		x		
6	مواد جامد کل (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 10		x		
7	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/2		x		
8	قند کل (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 9/5				x
9	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم در صد میلیلیتر)	0/08-0/12		x		
10	PH	2/5 ± 0/2		x		
11	گاز کربنیک (گرم در صد میلیلیتر)	کمینه 0/7		x		
12	بنزونیك اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 150			x	
13	فسفريك اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 700				x
14	کافئین (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 100		x		
15	آلوده کننده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5		x x x x		
16	نشانه گذاری	مطابق		x		
17	پری ظرف (درصد)	کمینه 95				x

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 با استاندارد 1250  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد

آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تایید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار درخواست کننده :  
 کولا- رژیمی شماره و تاریخ درخواست :  
 نام تجاری : عمل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  بازار  سایر  
 صاحب کالا/کوتاژ : نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  تطبیقی  
 کد نمونه : تاریخ نمونه برداری :  
 نام آزمایشگاه : تاریخ دریافت نمونه :  
 استاندارد مرجع : 1250 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	اجباری
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضعیت ظاهری	مطابق				x
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1 \pm 0/005$		x		
5	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/05		x		
6	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	0/05-0/1		x		
7	PH	$3 \pm 0/2$		x		
8	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/7		x		
9	بنزونیك اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 150				x
10	کافئین (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 100		x		
11	فسفريك اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 700		x		
12	آئوده کننده ها					
	ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1		x		
	سرب (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/2		x		
	مس (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 5		x		
	روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 5		x		
13	نشانه گذاری	مطابق		x		
14	پری ظرف (درصد)	کمینه 95		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 با استاندارد 1250  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تأیید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

**بسمه تعالی**  
**نتیجه آزمون**

نام و نوع فرآورده : نوشابه گازدار  
 طعم دار بیرنگ رژیمی  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 1250

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	بحرانی
1	رنگ	مطابق		x		
2	طعم و بو	مطابق		x		
3	وضعیت ظاهری	مطابق			x	
4	چگالی (در 20 درجه سلسیوس)	$1 \pm 0/005$		x		
5	خاکستر کل (گرم درصد میلیلیتر)	بیشینه 0/05		x		
6	اسیدیته کل (برحسب اسید سیتريك گرم درصد میلیلیتر)	0/1-0/15		x		
7	PH	$3 \pm 0/2$		x		
8	گاز کربنیک (گرم درصد میلیلیتر)	کمینه 0/6		x		
9	بنزوئیک اسید (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 150			x	
10	آلاینده ها ارسنیک (میلیگرم در کیلوگرم) سرب (میلیگرم در کیلوگرم) مس (میلیگرم در کیلوگرم) روی (میلیگرم در کیلوگرم)	بیشینه 0/1 بیشینه 0/2 بیشینه 5 بیشینه 5			x x x x	
11	نشانه گذاری	مطابق		x		
12	پری ظرف (درصد)	کمینه 95		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده:  تایید کننده:  مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

**بسمه تعالی**  
**نتیجه آزمون**

نام و نوع فرآورده : الکل اتیلیک 96درجه  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 161

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید   
 انبار  بازار  سایر   
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی   
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جزئی	عمده	جراحی
1	درجه الکی (برحسب درصد حجمی در دمای 20درجه سلسیوس)	کمینه 96		x		
2	وزن مخصوص نسبی (در دمای 20درجه سلسیوس)	بیشینه 0/8086		x		
3	قابلیت اختلاط با آب	مطابق		x		
4	قلیائیت در مقابل فنل فتالین	منفی		x		
5	باقیمانده تیخو (برحسب میلی گرم درصد میلی لیتر)	بیشینه 2/5				*
6	کتون ما	در مدت زمان 20دقیقه منفی باشد			x	
7	سرب (ppm)	بیشینه 0/1		x		
8	مس (ppm)	بیشینه 0/4		x		
9	ارسنیک (ppm)	بیشینه 0/05		x		
10	اسیدیته (برحسب اسید استیک، میلی گرم در 100میلی لیتر الکل)	بیشینه 3		x		
11	فورفورال	منفی			x	
12	آلدئید (برحسب استالندئید، میلی گرم در 100میلی لیتر الکل مطلق)	بیشینه 1			x	
13	استر (برحسب استات اتیل میلی گرم در 100میلی لیتر الکل مطلق)	بیشینه 4		x		
14	متانول (برحسب میلی گرم در 100لیتر الکل مطلق)	بیشینه 5			x	
15	الکل های سنگین (برحسب میلی گرم در 100میلی لیتر الکل مطلق)	بیشینه 0/9			x	
16	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق در بند / بندهای  
 با استاندارد 161  
 مطابقت دارد  مغایرت دارد   
 آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده: پروتئین سویا  
 نام تجاری:  
 نام شرکت / واحد تولیدی:  
 صاحب کالا/کوتاژ:  
 تاریخ تولید/ سری ساخت:  
 کد نمونه:  
 نام آزمایشگاه:  
 استاندارد مرجع: 3332

درخواست کننده:  
 شماره و تاریخ درخواست:  
 محل نمونه برداری:  خط تولید  انبار  بازار  سایر  
 نوع استاندارد:  اجباری  تشویقی  تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری:  
 تاریخ دریافت نمونه:  
 تاریخ صدور نتیجه:  
 هزینه آزمون:

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				بحرانی	عمده	جزئی
1	رطوبت (گرم در صد گرم)	طبق جدول بند 2-4		x		
2	پروتئین (گرم در صد گرم)	طبق جدول بند 2-4		x		
3	چربی (گرم در صد گرم)	طبق جدول بند 2-4		x		
4	خاکستر کل (گرم در صد گرم)	طبق جدول بند 2-4			x	
5	خاکستر غیر محلول در اسید (گرم در صد گرم)	طبق جدول بند 2-4			x	
6	الیاف خام (گرم در صد گرم)	طبق جدول بند 2-4			x	
7	فعالیت اوره آز	منفی			x	
8	بسته بندی	طبق بند 5			x	
7	نشانه گذاری	طبق بند 6			x	

توضیحات:

نمونه فوق در بند/ بندهای مورد آزمون با استاندارد 3332  مطابقت دارد  مغایرت دارد

زمایش کننده: تأیید کننده:  
مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است. نتایج فقط بر روی نمونه دریافتی صادق است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : ترشی  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 2460

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص	
				مجرانی	عمده جزئی
1	مواد خارجی محیط زیست	منفی		x	
2	مواد خارجی اندامهای گیاهی	منفی		x	
3	رنگ، طعم و بو	مطابق		x	
4	اسیدیته کل برحسب اسید استیک (درصد)	2-4		x	
5	PH	3-3/5		x	
6	نمک (درصد)	بیشینه 4 درصد		x	
7	وزن آبکش شده (درصد) : ترشی مخلوط ترشی ساده	کمینه 55 کمینه 50		x	
8	مواد جامد محلول در آب (درجه بریکس) (با احتساب مقدار نمک)	6-10		x	
9	پری (درصد حجم کل ظرف)	کمینه 97		x	
10	مس (میلیگرم در لیتر)	بیشینه 0/6		x	
11	سرب (میلیگرم در لیتر)	بیشینه 0/5		x	
12	ارسنیک (میلیگرم در لیتر)	بیشینه 0/1		x	
13	نشانه گذاری	مطابق		x	

توضیحات:

با استاندارد	نمونه فوق در بند/ بندهای 2460
<input type="checkbox"/> مغایرت دارد	<input type="checkbox"/> مطابقت دارد
مدیر:	تأیید کننده:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده: چپیس برگه و خلال رشته ای سیب زمینی  
 سرخ شده در روغن  
 نام تجاری:  
 نام شرکت / واحد تولیدی:  
 صاحب کالا/کوتاژ:  
 تاریخ تولید/ سری ساخت:  
 کد نمونه:  
 نام آزمایشگاه:  
 استاندارد مرجع: 3764

درخواست کننده:  
 شماره و تاریخ درخواست:  
 محل نمونه برداری:  خط تولید  انبار  بازار  سایر  
 نوع استاندارد:  اجباری  تشویقی  تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری:  
 تاریخ دریافت نمونه:  
 تاریخ صدور نتیجه:  
 هزینه آزمون:

نوع نقص			نتیجه آزمون	حد استاندارد	ویژگی/شرح آزمون	ردیف
جزئی	عمده	بحرانی				
	*			مطابق	بو و مزه	1
	*			مطابق	رنگ	2
	*			مطابق	وضع ظاهری	3
	*			بیشینه 15	تکه های شکسته (درصد وزنی) برگه	4
	*			بیشینه 12	خلال رشته ای	5
	*			بیشینه 6	برگه	
	*	*		بیشینه 7	خلال رشته ای	6
	*	*		بیشینه 2	تکه های سبز رنگ (درصد وزنی)	7
	*	*		بیشینه 0/5	سوختگی شدید (درصد وزنی)	8
	*	*		بیشینه 3	رطوبت (درصد وزنی)	9
	*	*		بیشینه 3/5	خاکستر کل (درصد جرمی)	10
	*	*		بیشینه 0/1	خاکستر نامطلوب در اسید (درصد جرمی)	11
	*	*		بیشینه 43	روغن جذب شده (درصد چربی)	12
	*	*		بیشینه 5	عدد پراکسید (میلی اکی والان در کیلو متر)	13
	*	*		بیشینه 2	عدد اسیدی	14
	*	*		بیشینه 1	ادویه (درصد جرمی)	15
	*	*		مطابق	چاشنی	16
	*	*		بیشینه 0/5	نمک (درصد جرمی)	17
	*	*		مطابق	نشانه گذاری	

و ضیحات:

ونه فوق در بند / بندهای  
 مایش کننده:  
 با استاندارد 3764  
 تأیید کننده:  
 این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.  
 مغایرت دارد  مطابقت دارد  مدیر:

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار   
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : خرماي  
 کبکاک  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد توليدي :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سري ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 803

نوع نقص			نتیجه آزمون	حد استاندارد	ویژگی/شرح آزمون	ردیف
جزئی	عمده	بحرانی				
		*		مطابق	آفات زنده (درصد)	1
	x			بیشینه 5	آفت زدگی (درصد)	2
		*		بیشینه 3	آلودگی به مواد خارجی (درصد)	3
*				مطابق	پوسیدگی	4
x				مطابق	ترشیدگی	5
*				بیشینه 6	تغییر رنگ یافته (درصد)	6
	*			بیشینه 6	خرمهای تلقیح نشده و نارس (درصد)	7
*				بیشینه 10	صدمه مکانیکی (درصد)	8
		*		بیشینه 20	رطوبت (درصد)	9
	x			بیشینه 7	شکرک زدگی (درصد)	10
*				بیشینه 10	صدمه مکانیکی (درصد)	11
*				بیشینه 2	تعداد کلامک (عدد)	12
	*			بیشینه 5	لک زدگی (درصد)	13
		*		مطابق	مانده سموم	14
*				مطابق	یک دست بودن (تعداد خرما و طبقه)	15
	*			بیشینه 1	گونه های دیگر (درصد)	16
	*			مطابق	بسته بندی	17
	x			مطابق	نشانه گذاری	18

توضیحات:

نمونه فوق دریند/ بندهای  با استاندارد  803  
 مطابقت دارد مغایرت دارد  
 آزمایش کننده:  تأیید کننده:  مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.



بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : رب انار  
نام تجاری :  
نام شرکت / واحد تولیدی :  
صاحب کالا/کوتاژ :  
تاریخ تولید/ سري ساخت :  
کد نمونه :  
نام آزمایشگاه :  
استاندارد مرجع : 1813

درخواست کننده :  
شماره و تاریخ درخواست :  
محل نمونه برداری :  خط تولید   
انبار  بازار  سایر   
نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
تاریخ نمونه برداری :  
تاریخ دریافت نمونه :  
تاریخ صدور نتیجه :  
هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جرانی	عمده	جزئی
1	رنگ (ارغوانی تا ارغوانی تیره)	-		-	-	-
2	طعم و بو (ترش، شیرین، مزه گی)	مطابق		x		
3	حشرات	مطابق		x		
4	دانه و پوست	مطابق		x		
5	قطعات گیاهی	مطابق		x		
6	شن و خاک	مطابق				x
7	پزی (درصد حجم کل ظرف)	کمینه 90				x
8	PH	2/6-3/4		x		
9	مواد جامد محلول در آب (درجه بریکس)	کمینه 65		x		
10	نمک (برحسب درصد کلرورسدیم)	بیشینه 1		x		
11	ساکارز (گرم درصد)	بیشینه 2		x		
12	تانن (گرم درصد)	بیشینه 0/5		x		
13	نشانه گذاری	مطابق		x		
14	سرب	بیشینه 0/3				x
15	مس	بیشینه 0/5				x
16	آرسنیک	بیشینه 0/2				x
17	آمن	بیشینه 15				x
18	قلع	بیشینه 250				x
19	روی	بیشینه 5				x

توضیحات:

نمونه فوق در بند/ بندهای  
مطابقت دارد  مغایرت دارد   
آزمایش کننده:  تأیید کننده:   
مدیر:  با استاندارد 1813

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار   
 بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی   
 تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

نام و نوع فرآورده : خرمای  
 کبکاک  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع : 803

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص		
				جرئی	عمده	بحرانی
1	آفات زنده (درصد)	مطابق			*	
2	آفت زدگی (درصد)	بیشینه 5		x		
3	آلودگی به مواد خارجی (درصد)	بیشینه 3			*	
4	پوسیدگی	مطابق		*		
5	ترشیدگی	مطابق		x		
6	تغییر رنگ یافته (درصد)	بیشینه 6		*		
7	خرمهای تلقیح نشده و نارس (درصد)	بیشینه 6			*	
8	صدمه مکانیکی (درصد)	بیشینه 10		*		
9	رطوبت (درصد)	بیشینه 20			*	
10	شکرک زدگی (درصد)	بیشینه 7		x		
11	صدمه مکانیکی (درصد)	بیشینه 10		*		
12	تعداد کلامک (عدد)	بیشینه 2		*		
13	لک زدگی (درصد)	بیشینه 5			*	
14	مانده سموم	مطابق			*	
15	یک دست بودن (تعداد خرمای و طبقه)	مطابق		*		
16	گونه های دیگر (درصد)	بیشینه 1		*		
17	بسته بندی	مطابق		*		
18	نشانه گذاری	مطابق		x		

توضیحات:

نمونه فوق درینند/ بندهای  با استاندارد  د 803  
 مطابقت دارد / مغایرت دارد  
 آزمایش کننده: \_\_\_\_\_ تأیید کننده: \_\_\_\_\_ مدیر: \_\_\_\_\_

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : رب انار  
نام تجاری :

نام شرکت / واحد تولیدی :  
صاحب کالا/کوتاژ :

تاریخ تولید/ سری ساخت :  
کد نمونه :

نام آزمایشگاه :

استاندارد مرجع : 1813

درخواست کننده :  
شماره و تاریخ درخواست :  
حل نمونه برداری :  خط تولید   
انبار  بازار  سایر   
نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  
 تطبیقی  
تاریخ نمونه برداری :  
تاریخ دریافت نمونه :  
تاریخ صدور نتیجه :  
هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع، نقص		
				جزئی	عمده	حزنی
1	رنگ (ارغوانی تا ارغوانی تیره)	-		-	-	-
2	طعم و بو (ترش، شیرین، مزه‌گر)	مطابق		x	-	-
3	حشرات	مطابق		x	-	-
4	دانه و پوست	مطابق		x	-	-
5	قطعات گیاهی	مطابق		x	-	-
6	شن و خاک	مطابق		x	-	-
7	پری (درصد حجم کل ظرف)	مطابق		x	-	x
8	PH	کمینه 90		x	-	-
9	مواد جامد محلول در آب (درجه بریکس)	2/6-3/4		x	-	-
10	نک (برحسب درصد کلرورسدیم)	کمینه 65		x	-	-
11	ساکارز (گرم درصد)	بیشینه 1		x	-	-
12	تانن (گرم درصد)	بیشینه 2		x	-	-
13	نشانه گذاری	بیشینه 0/5		x	-	-
14	سرب	مطابق		x	-	-
15	مس	بیشینه 0/3		x	-	-
16	ارسنیک	بیشینه 0/5		x	-	x
17	آمن	بیشینه 0/2		x	-	x
18	قلع	بیشینه 15		x	-	x
19	روی	بیشینه 250		x	-	x
		بیشینه 5		x	-	x

ملاحظات:

نونه فوق در بند / بندهای

طابقت دارد

مغایرت دارد

تایید کننده:

با استاندارد 1813

مدیر:

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.

## بسمه تعالی

### نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : مایونز و سس های سالاد  
 نام تجاری :  
 نام شرکت / واحد تولیدی :  
 صاحب کالا/کوتاژ :  
 تاریخ تولید/ سری ساخت :  
 کد نمونه :  
 نام آزمایشگاه :  
 استاندارد مرجع: 2454

درخواست کننده :  
 شماره و تاریخ درخواست :  
 محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  بازار  سایر  
 نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی  
 تاریخ نمونه برداری :  
 تاریخ دریافت نمونه :  
 تاریخ صدور نتیجه :  
 هزینه آزمون :

ردیف	ویژگی/شرح آزمون	حد استاندارد	نتیجه آزمون	نوع نقص	
				بحرانی	عمده
1	رنگ	مطابق با استاندارد		x	
2	بافت	مطابق با استاندارد		x	
3	طعم و بو	مطابق با استاندارد		x	
4	مواد خارجی	عاری		x	
5	چربی (درصد جرمی)	کمینه 66		x	
6	رنگ مصنوعی	عاری		x	
7	PH	بیشینه 1/4		x	
8	اسیدیته کل (بر حسب درصد اسید استیک)	کمینه 0/6		x	
9	آرسنیک (AS)	بیشینه 0/3		x	
10	سرب (PB)	بیشینه 0/3		x	
11	مس (CU)	بیشینه 0/3		x	
18	بسته بندی	مطابق با استاندارد		x	
19	نشانه گذاری	مطابق با استاندارد		x	

**توضیحات:**

نمونه فوق در بند/ بندهای **با استاندارد 2454** مطابقت دارد  مغایرت دارد

آزمایش کننده:	تأیید کننده:	مدیر:
---------------	--------------	-------

این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است. نتایج فقط بر روی نمونه دریافتی صادق است.

بسمه تعالی  
نتیجه آزمون

نام و نوع فرآورده : مربا و مارمالادو ژله- مربا  
نام تجاری :  
نام شرکت / واحد تولیدی :  
صاحب کالا/کوتاژ :  
تاریخ تولید/ سری ساخت :  
کد نمونه :  
نام آزمایشگاه :  
استاندارد مرجع : 214

درخواست کننده :  
شماره و تاریخ درخواست :  
محل نمونه برداری :  خط تولید  انبار  
 بازار  سایر  
نوع استاندارد :  اجباری  تشویقی  تطبیقی  
تاریخ نمونه برداری :  
تاریخ دریافت نمونه :  
تاریخ صدور نتیجه :  
هزینه آزمون :

نوع نقص			نتیجه آزمون	حد استاندارد	ویژگی/شرح آزمون	ردیف
جزئی	عمده	جراحی				
				مطابق	بو و طعم	1
	x			مطابق	رنگ	2
	x			مطابق	قطعات سوخته و کاراملیزه شده	3
	x			مطابق	وجود هسته	4
	x			مطابق	بقایای گیاهی	5
	x			فاقد	آفت زنده و مرده و آثار آنها	6
	x			فاقد	ذرات شن و خاک و غیره	7
		x		فاقد	پری (درصد)	8
	x			کمینه 90	مواد جامد محلول در آب (برحسب	9
	x			کمینه 65	بیریکس 20 درجه) اسیدیته	10
	x			0/1-1/5	PH	11
	x			3-4	میوه محتوی (درصد وزنی)	12
	x			کمینه 40	پکتین (گرم در صد)	13
	x			بیشینه 0/5	بسته بندی	14
	x			مطابق	نشانه گذاری	15
	x			مطابق		

توضیحات:

نمونه فوق در بند/ بندهای  
مطابقت دارد  مغایرت دارد   
آزمایش کننده: تایید کننده: مدیر:  
این برگ بدون مهر و امضاء آزمایشگاه مورد قبول مؤسسه، فاقد اعتبار است.