

اداره کل امور فرآورده های  
طبیعی، سنتی و مکمل



پرسشنامه ساخت شیرخشک های رژیمی و غذاهای ویژه					عنوان
00	شماره بازنگری	1398/12/25	تاریخ صدور	FRM-NTS-FMO-010	شماره

## فرم پرسشنامه ارزیابی اولیه ساخت شیرخشک های رژیمی و غذاهای ویژه

پرسشنامه ساخت شیر خشک های رژیمی و غذاهای ویژه					عنوان
00	شماره بازنگری	1398/12/25	تاریخ صدور	FRM-NTS-FMO-010	شماره

۱- مشخصات متقاضی، صاحب امتیاز و تولید/ بسته بندی کننده :

- نام شرکت متقاضی :
- نشانی کامل و شماره تلفن متقاضی :
- نام شرکت صاحب امتیاز :
- نشانی کامل و شماره تلفن صاحب امتیاز :
- نام تولید کننده :
- نام بسته بندی کننده :
- نشانی کامل و شماره تلفن واحد تولید کننده :

۲- مشخصات فرآورده :

- دسته ی فرآورده (غذای ویژه، شیر خشک رژیمی، سایر) :
- نام تجاری فرآورده :
- شکل فرآورده :

۳- مشخصات کامل بسته بندی:

- جنس:
- مقدار/ تعداد:
- شکل عرضه:

۴- مشخصات کامل برچسب و بروشور قطعی شده جهت عرضه:

- بسته بندی (نمونه یا طرح برچسب و جعبه مطابق با قطعی که بعداً تهیه خواهد شد و برگه راهنما یا متن آن ضمیمه شود)
- میزان انرژی در ۱ میلی لیتر فرآورده آماده مصرف ذکر گردد.

۵- موارد مصرف و گروه هدف (دقیقا منطبق با برچسب و بروشور فرآورده):

(با ذکر رفرنس از منابع علمی و هایلات قسمت مورد نظر)

۶- مکانیسم اثر فرآورده ( با ذکر منابع):

۷- نحوه آماده سازی و مقدار مصرف:

۸- شرایط نگهداری قبل و بعد از باز شدن بسته بندی :

۹- فرمولاسیون کامل فرآورده (شامل مواد مؤثره و کمکی)

پرسشنامه ساخت شیر خشک های رژیمی و غذاهای ویژه

عنوان

00

شماره بازنگری

1398/12/25

تاریخ صدور

FRM-NTS-FMO-010

شماره

در ۱۰۰ kcal	در ۱۰۰ میلی لیتر	در ۱۰۰ گرم پودر	واحد	ترکیب متوسط	در ۱۰۰ kcal	در ۱۰۰ میلی لیتر	در ۱۰۰ گرم پودر	واحد	ترکیب متوسط
			میکرو گرم	ویتامین B1				کیلو کالری	انرژی
			میکرو گرم	ویتامین B2				گرم	پروتئین
			میلی گرم	ویتامین B6				گرم	کربوهیدرات
			میکرو گرم	ویتامین B12				گرم	لاکتوز
			میلی گرم	نیاسین				گرم	ساکارز
			میکرو گرم	اسید فولیک				گرم	چربی
			میلی گرم	اسید پانتوتنیک				میلی گرم	اسید لینولئیک
			میکرو گرم	بیوتین				میلی گرم	اسید آلفا لینولئیک
			میلی گرم	کولین				میلی گرم	DHA
								گرم	فیبر رژیمی
								گرم	رطوبت
<b>مواد معدنی</b>									
								میلی گرم	سدیم
								میلی گرم	پتاسیم
								میلی گرم	کلراید
								میلی گرم	کلسیم
								میلی گرم	فسفر
								میلی گرم	منیزیم
								میلی گرم	آهن
								میلی گرم	روی
								میکرو گرم	ید
								میکرو گرم	مس
									سایر عناصر

پرسشنامه ساخت شیر خشک های رژیمی و غذاهای ویژه				عنوان	
00	شماره بازنگری	1398/12/25	تاریخ صدور	FRM-NTS-FMO-010	شماره

در ۱۰۰ kcal	در ۱۰۰ میلی لیتر	در ۱۰۰ گرم پودر	واحد	ترکیب متوسط	در ۱۰۰ kcal	در ۱۰۰ میلی لیتر	در ۱۰۰ گرم پودر	واحد	ترکیب متوسط
<b>ویتامین ها</b>									
								میکروگرم رتینول	ویتامین A
								میکروگرم کوله کلسیفرول	ویتامین D
								میلی گرم توکوفرول	ویتامین E
								میلی گرم	ویتامین C
								میکروگرم	ویتامین K

ردیف	نام مواد	شکل مواد بکاررفته در فرمولاسیون	درصد مواد به کاررفته در ۱۰۰ گرم فرمولاسیون	میزان مواد به کاررفته در ۱۰۰ میلی لیتر فرمولاسیون	نقش مواد به کاررفته در فرمولاسیون	رفرانس (USP, BP)
مواد اصلی						
-۱						
-۲						
...						
مواد کمکی						
-۱						
-۲						
...						

پرسشنامه ساخت شیر خشک های رژیمی و غذاهای ویژه					عنوان
00	شماره بازنگری	1398/12/25	تاریخ صدور	FRM-NTS-FMO-010	شماره

تبصره ۱: مقادیر ویتامینهای A,D,E باید با واحد IU و (mg ,mcg) به صورت مقدار خالص ذکر شود.  
\*در خصوص مقادیر مینرال ها مانند (آهن، زینک، کلسیم و...) مقدار باید به صورت المتال و با واحد (mg ,mcg) ذکر شود.

تبصره ۲: میزان مواد به کار رفته در فرآورده های الکترولیتی خوراکی بصورت mEq/L یا mmol/L ذکر گردد.

۱۰- عوارض جانبی:

۱۱- موارد منع مصرف، احتیاطات و نکات قابل توصیه:

(موارد منع مصرف و احتیاطات با ذکر دلیل عنوان گردد).

۱۲- روش کامل ساخت فرآورده نهایی:

۱۳- منابع علمی مربوطه، سابقه مستند علمی تهیه و مصرف فرآورده مورد نظر در ایران و خارج شامل نام منبع مورد نظر، زمان انتشار، شماره و صفحه مجله، نام نویسنده (تصویر کتب و مقالات مربوطه می باید همراه این فرم ارائه شود).

۱۴- چنانچه فرآورده دارای مشابه خارجی می باشد ارائه مشخصات کامل فرآورده، میزان مواد موجود در فرمولاسیون، برگه راهنما و ترجمه متن برگه راهنما و جدول مقایسه مقادیر فرمولاسیون محصول خارجی با فرآورده ی درخواستی، ضروری می باشد.

۱۵- ارائه نتیجه آزمایشات بالینی (در صورت وجود)

نام و نام خانوادگی مدیرعامل

نام و خانوادگی مسئول فنی

تاریخ: مهر و امضاء

تاریخ: مهر و امضاء