

کد مدرک: FB- Sp- 1397- 0037 تاریخ صدور: ۱۳۹۷/۰۵/۰۳ شماره بازنگری: - تاریخ بازنگری: - صفحه ۱ از ۲	ضابطه ویژگیهای مواد و فرآورده های غذایی و آشامیدنی	سازمان غذا و دارو اداره کل امور فرآورده های غذایی و آشامیدنی
---	---	---

ماده اولیه: پوشش ها و درزگیر در تماس با مواد غذایی													
جنس بسته بندی: مجاز													
آلاینده پوشش های بر پایه "اپوکسی"			مواد اولیه مجاز پوشش در تماس مستقیم با ماده غذایی			ویژگیهای شیمیایی							
مرجع	حد مجاز	شاخص	مرجع	حد مجاز	شاخص	مرجع	حد مجاز	شاخص					
EN1895/2005	مجموع حد مهاجرت مجاز ۹ mg/kg	بیس فنل A دی گلیسیدیل اتر (BADGE)	اصلاحیه ها + EC 10/2011 1) CFR 21 , FDA 175.300 2) CFR 21, FDA 178.3297 3) CoE resolution AP (2004)1 4) CoE Resolution AP(92)2	SML (حد مهاجرت ویژه) اشاره شده در مرجع	ترکیبات مجاز	CoE resolution AP (2004)1	از ۶۰ mg/kg مشابه غذایی یا ۱۰ mg/dm ² از سطح در تماس با غذا	مجموع مهاجرت عمومی					
		BADGE.H ₂ O											
		BADGE.2H ₂ O											
	BADGE.HCl.H ₂ O	مواد اولیه مجاز پوشش در تماس غیر مستقیم با ماده غذایی							مواد اولیه غیر مجاز				
	BADGE.2HCl	مرجع							حد مجاز	شاخص	مرجع	حد مجاز	شاخص
	مجموع حد مهاجرت مجاز ۱ mg/kg	BADGE .HCl	اصلاحیه ها + EC 10/2011 1) Annex 6,swiss Ordinance of the FDHA On material and Article 3)Resolution ResAP (2005)2	SML (حد مهاجرت ویژه) اشاره شده در مرجع	ترکیبات مجاز	(EC) No 1907/2006 + اصلاحیه ها	حد مجاز اشاره شده در مرجع	ترکیبات غیر مجاز					
		بیس فنل F دی گلیسیدیل اتر (BFDGE)											
		نئولاک گلیسیدیل اتر (NOGE)											
	ممنوع می باشد	ممنوع می باشد											

<p>کد مدرک: FB- Sp- 1397- 0037 تاریخ صدور: ۱۳۹۷/۰۵/۰۳ شماره بازنگری: - تاریخ بازنگری: - صفحه ۲ از ۲</p>	<p>ضابطه ویژگیهای مواد و فرآورده های غذایی و آشامیدنی</p>	<p>سازمان غذا و دارو اداره کل امور فرآورده های غذایی و آشامیدنی</p>
--	---	--

درزگیرهای پلی الفینی یا چند لایه			مواد اولیه مجاز درزگیر آشکار در تماس مستقیم با ماده غذایی		
مرجع	حد مجاز	شاخص	مرجع	حد مجاز	شاخص
EC 10/2011 and related amends	SML (حد مهاجرت ویژه) اشاره شده در مرجع	شاخص	1)EC 10/2011 and related amends 2)EC NO 372/2007 and related amends 3)COMMISSION DIRECTIVE 2002/72/EC and related amends 4)COUNCIL DIRECTIVE 78/142/EEC 5)COMMISSION DIRECTIVE 80/766/EEC 6)CFR 21 , FDA 175.300 7)CFR 21 , FDA 177.1210 8)CFR 21 , FDA 178.3740	SML (حد مهاجرت ویژه) اشاره شده در مرجع	شاخص
آلاینده					
برای درزگیرهای در تماس با غذا مجاز نمی باشد.	نرم کننده های (پلاستی سایزر) ارتوفتالاتی (از جمله (DOP				
مواد اولیه مجاز درزگیر نهان (آب بندی)					
مرجع	حد مجاز		شاخص		
1)EC 10/2011 and related amends 2)COMMISSION DIRECTIVE 2002/72/EC and related amends 3) CFR 21 , FDA 175.300 4) CFR 21 , FDA 177.1210	SML (حد مهاجرت ویژه) اشاره شده در مرجع		شاخص		

توضیحات:

تولید کننده موظف به اعلام کلیه مواد اولیه به کار رفته به همراه میزان مهاجرت اختصاصی آن ها جهت صدور پروانه ساخت می باشد.