

网站首页 [首页](#) [机构设置](#) [公文](#) [工作动态](#)  
您当前的位置: [首页](#) >> 通知公告

- 字体大小:
-  大
-  中
-  小
- 
- [打印页面](#)
- [我要分享](#)
- 
- [关闭](#)

关于N,N,N',N'-四(2-羟丙基)己二酰胺等4种食品相关产品新品种的公告  
 中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 2016-11-17  
 2016年 第13号

根据《食品安全法》规定，审评机构组织专家对N,N,N',N'-四(2-羟丙基)己二酰胺等4种食品相关产品新品种的安全性评估材料审查并通过。

特此公告。

附件： N,N,N',N'-四(2-羟丙基)己二酰胺等4种食品相关产品新品种

国家卫生计生委  
2016年11月1日

附件

## N,N,N',N'-四(2-羟丙基)己二酰胺等4种食品相关产品新品种

一、N,N,N',N'-四(2-羟丙基)己二酰胺作为食品接触材料及制品用添加剂新品种

	中文	N,N,N',N'-四(2-羟丙基)己二酰胺
--	----	------------------------

产品名称	英文	N, N, N', N' -tetrakis(2-hydroxypropyl) adipamide
CAS号		57843-53-5
使用范围		涂料
最大使用量/%		6.0
特定迁移限量 (SML) / (mg/kg)		接触非脂肪类食品： 0.05 (N, N, N', N' -四(2-羟丙基)己二酰胺和6-(双(2-羟丙基)氨基)-6-氧代己酸的总和)； 5 (二异丙醇胺)。
最大残留量 (QM) / (mg/6 dm <sup>2</sup> )		接触脂肪类食品： 0.05 (N, N, N', N' -四(2-羟丙基)己二酰胺和6-(双(2-羟丙基)氨基)-6-氧代己酸的总和)； 5 (二异丙醇胺)。
备注		利用该物质生产的涂层厚度不超过15微米，仅限于在室温下使用，不得重复使用，不得用于接触婴幼儿配方食品和母乳，不得用于辐照。

## 二、1,8-二-4-甲苯氨基-9,10-蒽二酮作为扩大使用范围的食物接触材料及制品用添加剂

产品名称	中文	1,8-二-4-甲苯氨基-9,10-蒽二酮
	英文	1,8-bis[(4-Methylphenyl)amino]-9,10-anthracenedione
CAS号		82-16-6
拟扩大使用范围		塑料：聚碳酸酯(PC)
最大使用量/%		0.2
特定迁移限量 (SML) / (mg/kg)		—
最大残留量 (QM) / (mg/kg)		—
备注		符合GB 9685中着色剂纯度要求。 添加了该物质的PC材料及制品使用温度不得高于℃。

### 三、甲醛和2-甲酚的聚合物作为食品接触材料及制品用树脂新品种

产品名称	中文	甲醛和2-甲酚的聚合物
	英文	Formaldehyde polymer with 2-methylphenol
CAS号		25053-96-7
使用范围		涂料
特定迁移限量 (SML) / (mg/kg)		15 (甲醛)
最大残留量 (QM) / (mg/kg)		—
备注		—

### 四、甲醛和苯酚，对叔丁基苯酚的聚合物作为食品接触材料及制品用树脂新品种

产品名称	中文	甲醛和苯酚，对叔丁基苯酚的聚合物
	英文	Formaldehyde, polymer with 4-(1,1-dimethylethyl)phenol and phenol
CAS号		28453-20-5
使用范围		涂料
特定迁移限量 (SML) / (mg/kg)		15 (甲醛) ; 0.05 (对叔丁基苯酚) ; 3 (苯酚) 。
最大残留量 (QM)		—

/ (mg/kg)	
备注	—

---

相关链接

[联系我们](#) | [网站地图](#)



地址：北京市西城区西直门外南路1号 邮编：100044 信箱：✉ 电话：010-68792114

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会版权所有，不得非法镜像。 技术支持：国家卫生计生委统计信息中心