



# 物质资料安全表

## 一、物品与厂商资料

物品名称：不干胶
物品编号：H811-3
制造商或供应商名称、地址及电话：东莞安德标签材料有限公司/0769-23622360
紧急联络人姓名：邱云辉
紧急联络电话/传真电话：0769-2362360/23622293

## 二、成分辨识资料

纯物质：

中英文名称：不干胶（Pressure sensitive adhesive product）
同义名称：压敏胶
化学文摘社登记号码（CAS No.）:N/A
危害物质成分：（成分百分比）：0%

物质成分表

Item	Material	Content	Chemical Name	CAS NO.	Percentage(%)
1	不干胶	面材	热敏纸	主要成分：纸张	48—52%
		胶水	丙烯酸（酯）类压敏胶	主要成分：丙烯酸（酯）类聚合物，	11—15%
		底纸	涂硅纸	主要成分：纤维素，少量固化硅油（聚硅氧烷）	36—40%

## 三、危害辨识资料

最重要危害与效应	健康危害效应：低
	健康危害效应：低
	环境影响：无
	物理性及化学性危害：无
	特殊危害：无
主要症状：无	
物品危害分类：无	

#### 四、急救措施

不同暴露途径之急救方法：

吸入：N/A

皮肤接触：无

眼睛接触：引起灼热感，立即用大量清水冲洗眼部至少15分中，然后迅速接受医生治疗。

食入：引起身体内部不适，用大量的水漱口，勿催吐，及时进行医护。

最重要症状及危害效应：无

对急救人员之防护：无

对医师之提示：无

#### 五、灭火措施

适用灭火剂：耀沫及干粉灭火剂，二氧化碳，水

灭火时可能遭遇之特殊危害：无

特殊灭火程序：用水喷洒冷却火焰触及的表面，并保护人员安全，切断燃料源

消防人员之特殊防护装备：戴口罩

#### 六、泄漏处理方法

个人应注意事项：无

环境流注意事项：无

清理方法：无

#### 七、安全处置与储存方法

处置：无

储存：请在T: 23+/-2℃, H:45%~55%环境下保存。

#### 八、暴露预防措施

工程控制：无

控制参数：

八小时日时量平均容许浓度/短时间时量平均容许浓度/最高容许浓度：无

生物指标：无

个人防护设备：手套

呼吸防护：无

手部防护：手套

眼睛防护：无

皮肤及身体防护：工作衣

卫生措施：工作中严禁吃东西和工作后洗手

### 九、物理及化学性质

物质状态：固态	形状：片材
颜色：多色	气味：略有气味
PH值：中性	沸点/沸点范围：无
分解温度：无	闪火点：N/A 测试方法：
自燃温度：无	爆炸界限：无
蒸气压：无	蒸气密度：无
密度：>水	溶解度：无

### 十、安定性及反应性

安定性：高
特殊状况下可能之危害反应：无
应避免之状况：无
应避免之物质：无
危害分解物：无

### 十一、毒性资料

急毒性：无
局部效应：无
致敏感性：无
慢毒性或长期毒性：无
特殊效应：无

### 十二、生态资料

可能之环境影响/环境流布：无
----------------

### 十三、废弃处轩方法

废弃处置方法：可回收
------------

### 十四、运送资料

国际运送规定：无
联合国编号：无
国内运送方法及注意事项：无

### 十五、法规资料

我司通过第三方检测机构检测如SGS，符合以下法规的限制要求
RoHS
卤素（氟、氯、溴、碘）

## 十六、其他资料

参考文献

制表者单位：东莞市安德标签材料有限公司

制表人：唐潇玲

制表日期：2014年7月

备注：

- 1.本表上述资料中的符号“-”代表目前查无相关资料，而符号“/”代表此栏位对该物质并不适用。
- 2.上述资料由供应商或制造商提供，在建置资料时供应商或制造商需力求内容的完整性及资料的正确性