



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：L431-2
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

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	合成纸聚丙烯薄膜	N/A	32-36%
		胶水	丙烯酸(酯) 类压敏胶	主要成分：丙烯酸(酯)类聚合物， 少量水分(7732-18-5) /	10-14%
		底纸	涂硅纸	主要成分：纤维素，少量固化硅油(聚硅氧烷)	46-50%

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°C, 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：
自然温度：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

急性毒：无
局部效应：无
致敏性：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、废弃处軒方法

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，在建置资料棣时供应商或制造商需力求内容的完整性及资料的正确性