

物质安全技术说明书 (MSDS/CSDS)

化学品安全技术说明书 (MSDS/CSDS)

标注【A】项者，为必须填

标注【B】项者，此项若无数据，应写明无数据原因（如无资料、无意义）

标注【C】项者，若无数据，此项可略

第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名【A】： 白色密胺木垫板（俗称：环保板）

化学品英文名【A】： White Melamine Board

生产企业名称【A】： 昆山市群展电子科技有限公司

地址【A】： 昆山经济开发区蓬朗六时泾路西侧、洪湖路北侧

邮编【A】： 215300

传真【A】： 0512-57816211

企业应急电话【A】： 0512-57618859

电子邮件地址【C】： qunzhandianzi@63.com

技术说明书编号【A】： YS100401001

生产日期【A】： 2010年10月21日

国家应急电话【A】： 消防应急电话 119

第二部分 成分/组成信息

No.	主要成分，有害成分	含量	CAS No
1	木材纤维	95%	无资料
2	三聚氰胺纸、胶水	5%	无资料

第三部分 危险性概述

危险性类别【B】： 无毒，不易燃烧，不属于危险性化学物品类

侵入途径【B】： 吸入

健康危害【B】： 粉尘吸入会导致肺部不适，长期吸入会导致呼吸系统受损

环境危害【B】： 对环境无很合影响

燃爆危险【B】：在空气中遇高温、明火下燃烧，会产生有害、有毒气体

第四部分 急救措施

皮肤接触【B】：无危害

眼睛接触【B】：立即将眼皮撑开，用水冲洗。

吸入【B】：将患者移至新鲜空气处

第五部分 消防措施

危险特性【B】：高温下燃烧产生有毒、有害气体

有害燃烧产物【B】：CO₂ CO 甲醛等

灭火方法【B】：二氧化碳、化学干粉、泡沫、水雾

灭火注意事项【B】：喷水雾吸收燃烧产生的有害、有毒气体，直至火灾结束。

第六部分 泄漏应急处理

应急处理【B】：无意义

消防方法【B】：无意义

第七部分 操作处置与存放

操作注意事项【B】：远离热点或明火

储存注意事项【B】：存放在通风干燥室内，地面要平整、防水、防火、防潮

第八部分 接触控制/个体防护

最高容许浓度【B】：无意义

监测方法【B】：无意义

工程控制【B】：无意义

呼吸系统防护【B】：戴口罩作业，以防吸入粉尘

眼睛防护【B】：无意义

身体防护【B】：正常情况下无需特别防护

手防护【B】：戴手套作业

其他防护【C】：无意义

第九部分 理化特性

外观与状态【A】：白色固体，易受潮

临界温度【C】：

PH值【B】：无资料

临界压力【C】：

熔点【B】：无资料

醇/水分配系数的对数【B】：无资料

沸点【B】：无资料

闪点【C】：无资料

相对密度【B】：无资料

引燃温度【B】：580℃

相对蒸汽密度【B】：无资料

爆炸上限【B】：无资料

饱和蒸汽压【C】：无资料

爆炸下限【B】：无资料

燃烧热【C】：

主要用途【C】：

溶解性【B】：无资料

其他理化性质【C】：

第十部分 稳定性和反应活性

稳定性【B】：稳定

避免接触的条件【B】：高温受热，雨水。

禁配物【B】：无意义

聚合危害【B】：无意义

分解产物【B】：CO₂，CO，甲醛，水等

第十一部分 毒理学资料

急性毒性【B】：无作用剂量

亚急性和慢性毒性【C】：

刺激性【B】：无意义

致敏性【C】：

致突变性【C】：

致畸形【C】：

致癌性【C】：

其他【C】：

第十二部分 生态学资料

生态毒性【B】：对生态水生物无毒害影响

生物降解性【B】：能降解

非生物降解性【B】：能降解

生物富集或生物积累性【B】：

其他有害作用【B】：

第十三部分 废弃处置

废弃物性质【B】：危险废物 工业固体废物

废弃处置方法【B】：燃烧处理 回收利用

废弃注意事项【B】：无意义

第十四部分 运输信息

危险货物编号【B】：无资料

包装类别【B】：无资料

UN 编号【B】：无资料

包装方法【B】：无意义

包装标识【B】：无资料

运输注意事项【B】：可有海运、陆运，应做好防潮措施，用帆布遮盖严密，防止在运送途中因雨水淋湿

第十五部分 法规信息

国内化学品安全法规【A】：《化学危险物品安全管理条例》

国际法规【C】：

第十六部分 其他信息

参考文献【C】：MSDS 资料库

填表时间【A】：2010.10.21

填表部门【A】：品质部

数据审核单位【A】：品质部

修改说明【A】：对上述资料已力求正确，各项数据与资料仅供参考，使用者请依应用要求，自行判断其可用性

