

纸箱MSDS报告化学品安全技术说明书办理

产品名称	纸箱MSDS报告化学品安全技术说明书办理
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

纸箱MSDS报告化学品安全技术说明书办理

瓦楞纸箱通常用作商品的包裹物或物品保护外层使用物，是应用广泛的包装制品。按用料不同，有瓦楞纸箱、单层纸板箱纸。纸箱的体积因商品的大小而改变，有各种规格和型号。纸箱常用的有三层、五层，七层使用较少，各层分为里纸、瓦楞纸、芯纸、面纸，里、面纸有茶板纸、牛皮纸，芯纸用瓦楞纸，各种纸的颜色和手感都不一样，不同厂家生产的纸(颜色、手感)也不一样。瓦楞纸箱作为现代物流不可缺少的一部分，承担着容装、保护产品、美观的重要责任，包装纸箱的物理性能指标则成为其质量评估的依据，各大企业可向使用者提供一份MSDS报告。以下为瓦楞纸箱MSDS报告样本。一、

化学品及企业信息名称：瓦楞纸箱用途：

包装生产厂商/供应商：联系电话：传真：二、危险概述危险性类别：健康危害：

无危害，如操作不当可刺伤皮肤，对眼睛有刺激性。燃爆危险：

本品可燃。三、成份/组成信息成份：小麦淀粉CAS号：含量：四、急救措施皮肤接触：一般情况不需要任何措施，如特殊情况请脱下污染的衣服，用肥皂和清水冲洗皮肤，或用个人皮肤清洁剂清洗。就医。

眼睛接触：用水充分冲洗至少15分钟。就医。吸入：

脱离现场至空气新鲜处。如呼吸困难，给输氧。就医。食入：

如果意外吞下，催吐。就医。五、消防措施危险特性：遇明火、高热易燃烧。有害燃烧产物：

一氧化碳、二氧化碳灭火方法：消防人员须佩戴防毒面具、穿全身消防服，在上风向灭火。灭火剂：

雾状水、泡沫、干粉、二氧化碳、砂土。灭火注意事项：火会引起浓厚的黑烟。暴露于分解的物质会对身体有害。消防人员必须使用自给式呼吸器。火场中的密闭容器必须用水冷却。切勿让灭火后产生的物质流入下水道或排水管。六、泄漏应急处理应急处理：

无泄漏危害，若大量遗弃，须收集回收或运至废物处理场。七、操作处置与储藏安全处置：

建议常温下储存和使用。储存条件：储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。应与氧化剂分开存放，切忌混储。配备相应品种和数量的消防器材。储区应备有合适的材料收容泄漏物。八、接触控制和个人保护措施工程控制：常规的工业卫生操作。提供良好的自然通风条件。呼吸设备：正常使用情况下，

无需任何措施。空气中粉尘浓度超标时，必须佩戴自吸过滤式防尘口罩。紧急事态抢救或撤离时，应该佩戴空气呼吸器。手部防护：正常使用情况下，无需任何措施。眼睛保护：

正常使用情况下，无需任何措施，如发生火灾请佩戴护目镜，远离火源现场。其他防护：

工作场所严禁吸烟。保持良好的卫生习惯。九、理化特性形状：固体颜色：浅黄色气味：无味沸点/沸腾范围：无数据资料升华温度/开始：无数据资料燃点：无数据资料燃烧温度：无数据资料燃烧热度：无数据资料分解温度：无数据资料蒸汽压力：无数据资料相对密度(水=1)：无数据资料引燃温度()：无数据资料爆炸下限%(V/V)：无数据资料溶解性：不溶于水十、稳定性和反应活性稳定性：稳定禁配物：强氧化剂。聚合危害：十一、毒理学信息急性毒性：在皮肤面：可能引起过敏。在眼睛上面：可能导致发炎。致敏作用：没有已知的敏化作用。致癌性：十二、生态学信息正确使用和处置产品不会对环境产生危害。若无政府许可，勿将材料投放到周围环境。十三、废弃处置处理方法：勿倒入任何下水道，地面，或倒入任何水体中。十四、运输信息联合国危险货物编号：联合国运输名称：运输危险类别：环境危险：运输注意事项：国内铁路运输时，可按普通货物条件运输。十五、法规信息化学危险物品安全管理条例(2002年1月9日国务院第52次会议通过)化学危险物品安全管理条例实施细则(化劳发[1992] 677号)化学品分类和危险性公示通则(GB13690-2009)中华人民共和国固体废物污染环境防治法危险货物运输包装通用技术条件(GB12463-2009)十六、其他信息