

# 包装危险货物技术说明书

## Technical description of Dangerous Goods in Packaged Form

货物正确技术名称 Correct technical of the goods	(中文) Chinese 有毒固体, 有机的, 未另列明 (秋水仙碱)	商业名称 Trade name	秋水仙碱	生产单位签章 (包括生产单位主管部门) Manufacturer's seal ( including administrative department of manufacturer )
	(英文) English Demecolcine			
联合国编号 UN No.	UN2811/6.1 类	主要成分 (分子式) Main components (fomula)	秋水仙碱  C21H25N05	
理化性质和主要危险性 * Physical and chemical properties and main hazards.	物理性质: M.P.: 184℃; 化学性质: 无相关资料 主要危险性: 有毒性			鉴定单位意见: Remarks by testing organization
产品用途 Purposes of the product	实验研究开发或分析用化学试剂			
包装方法 ** Packaging	内包装: 1 个 0.003kg 装铝箔袋 外包装: 双瓦楞纸箱, 1 件 衬垫材料: 瓦楞纸和泡沫塑料			
船舶装运安全措施与注意事项 Safey measures and precautions for carriage by ships.	保持容器密封。保存在阴凉、干燥、通风良好的环境中并与不相容物质进行隔离。运输车辆及船舶应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备, 远离火种、热源。			托运单位: 上海市某某化工有限公司 Shipper:
急救措施 Emergency medical treatment.	接触到皮肤时, 立即要用大量流动清水冲洗皮肤, 接触到眼睛时, 要用大量流动清水冲洗至少 15 分钟。若有吸入则迅速脱离现场至空气新鲜处。如呼吸困难, 给输氧。就医。			
灭火方法 Method for fire fighting.	干粉、二氧化碳或泡沫灭火器			托运日期: 2012 年 XX 月 XX 日 Date of shipping
撒漏处理方法 Method to deal with leakage.	隔离泄漏污染区。处理人员应戴好呼吸装备, 穿橡胶靴、厚橡胶手套。用沙子或锯屑吸收并收集到密闭容器再运至废物处理所处置。在污染物清理完毕后, 进行通风并用水冲洗			
<p>注: *单一物质注明分子式, 混合物注明主要成分。 性质应包括状态、色、味、比重、熔点、闪点、爆炸极限、中毒最大浓度、致死量及危险程度、并附技术检验部门的检查报告。 该种货物本身危害特性和与其它货物的相容性, 说明在遇到某种货物时易发生的危险。 Formula should be indicated for a single substance and main components for a mixture. Prooperties should include state, color, odour, melting point, flash point, explosion limits, poisonous concentration, LD<sub>50</sub>/LC<sub>50</sub> The testing reports issued by technical inspection organizations should be attached. Compatibility between the cargo and others; description of the danger of the cargo in contact with others. ** 包装方法应说明包装的材质、状态、厚度、封口、内部衬物、外部加固情况及单位重量等。 Packaging should include: material, state, thickness, closure, inner lining, outer securing and unit weight.</p>				