

(20830-75-5)地各新异羟基洋地黄毒甙安全技术说明书 MSDS

标识	中文名：地各新异羟基洋地黄毒甙 （别 名）：俗称	英文名：DIGOXIN	
	分子式：C41H64O14	分子量：	UN 编号：
	危险性类别：急性毒性-经口,类别 2	危化品编号：177 危规号：	CAS 号：20830-75-5
	包装标志：	包装类别：	
理化性质	外观性状：白色晶状固体，在 230～265℃分解		
	溶解性：		
	熔点：（℃）	沸点：（℃）	
	相对密度（水＝1）：	相对密密度（空气＝1）：	
	饱和蒸气压（kPa）：	燃烧热（kJ/mol）：	
	临界温度（℃）：	临界压力（MPa）：	
燃烧爆炸危险性	燃烧性：	闪点：	
	爆炸下限：	爆炸上限：	
	引燃温度：	最小点火能：（mJ）：无资料	
	最大爆炸压力（MPa）：无资料	稳定性：	
	聚合危害：	燃烧分解产物：	
	禁配物：		
	危险特性：		
	灭火方法：使用适合于周围火源的灭火剂		
毒性	毒性：LD50：剧毒 PLD：<5mg / kg(人经口)LC50：		
健康危害	侵入途经：食入		
	健康危害 暴露可引起恶心、呕吐、头痛、疲劳、虚弱、昏昏欲睡、腹部不适、视力障碍(模糊、色象差、晕轮)、情绪失调、精神错乱、定向力障碍、失语症、说胡话、幻觉、痉挛；食入会导致死亡，本品为强心剂，甲状腺、肾病患者服用此药有危险，若和奎尼丁或利尿剂共服亦有危险，孕妇和哺乳期母亲服用此药时，应十分谨慎		
急救	※皮肤接触： ※眼睛接触： ※吸入： ※食入：		
防护	中国 MAC：前苏联 MAC：TLVTN：TLVWN： ※工程控制： ※呼吸系统防护：紧急情况，应穿戴压气式、自吸式、全面罩自携式呼吸器或自吸式送风呼吸器 ※眼睛防护： ※身体防护：穿严实的防化服 ※手防护： ※其他防护：		
泄漏	泄漏处理：处理工作应于高处和上风处进行，以避免吸入粉尘及燃烧泄漏物时放出的烟雾，避免身体接触泄漏物，若身体接触泄漏物，用大量肥皂水清洗被污染处		

处 理	
储 运	储运： 储存：避光储存运输：须贴“毒品”标签，航空、铁路限量运输