

(50-76-0)放线菌素 D 安全技术说明书 MSDS

标识	中文名：放线菌素 D 俗称（别名）：		英 文 名：ACTINOMYCIND；Dactinomycin；Meractinomycin	
	分子式：C62H86N12O16		分子量：	UN 编号：2811
	危险性类别：急性毒性-经口,类别 2		危化品编号：728 危规号：	CAS 号：50-76-0
	包装标志：		包装类别：	
理化性质	外观性状：其三水合物为鲜红色晶体			
	溶解性：			
	熔点：（℃）241.5～243		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：			
毒性	毒性：LD50：致癌高毒 LC50：			
健康危害	侵入途经：			
	健康危害 具较高的毒性，动物试验证明是致癌和致畸变物质			
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： ※眼睛防护： ※身体防护： ※手防护： ※其他防护：			
泄漏处理	泄漏处理： 用 60～70%乙醇浸湿泄漏物，以防粉尘扩散，然后放入专用密闭容器，待处理			

储 运	储运： 储存：存于冰箱、冷藏室或凉爽、干燥处运输：须贴“毒品”标签，航空、铁路限量 运输