

# 进口二类放射性物品运输容器使用备案表

申请文号： 备案号： 核运备[2021]007号

单位名称	成都纽瑞特医疗科技股份有限公司（盖章）		
法定代表人	蔡继鸣（签字）		
单位详细地址	成都市双流区西航港经济开发区空港三路 999 号	邮箱	yu.luo@nrtmedtech.com
联系人	罗宇	联系电话/手机	18111597801
容器设计单位名称	德国 Eckert & Ziegler Nuclitec GmbH	容器制造单位名称	德国 Eckert & Ziegler Nuclitec GmbH
运输容器设计描述	<p>容器型号：TVY1L26CXXCB14</p> <p>货包类型及分级：A 型，II 级（黄）。</p> <p>容器结构描述：外形尺寸为 310×310×330mm，内部尺寸：61mm×φ22mm，采用 23.5mm 厚铅屏蔽，容器总重量 6kg。主要部件（从外到内）包括：纸箱，主体材料为瓦楞纸；密封罐外部泡沫，主体材料为聚乙烯；金属密封罐，主体材料为马口铁；铅罐外保护泡沫，主体材料为聚苯乙烯；铅罐，主体材料为铋化铅合金。</p> <p>拟装运的内容物特性：三氯化钷[<sup>90</sup>Y]溶液，活度：0.1~300 GBq。</p> <p>运输方式：公路运输、航空运输。</p> <p>设计寿命：该容器为单向包装，只装运使用一次。</p> <p>设计验证试验情况：通过了喷水试验、9m 自由下落试验、堆积试验、1.7m 贯穿试验。</p>		
运输容器结构简图			
附件：	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 运输容器质量合格证明 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 原设计安全评价文件 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 符合中华人民共和国法律、行政法规规定，以及国家放射性物品运输安全标准或者经国家核安全局认可的标准的说明材料		
运输容器编码	CN/027/A-96(CNNSA-II)/00		
国家核安全局备案意见： <input checked="" type="checkbox"/> 同意备案 <input type="checkbox"/> 不同意备案（另附理由）			
（盖章） 备案日期：2021年7月20日 有效期至：2026年7月31日 			

**说明：**

1. 申请使用进口二类放射性物品运输容器的单位，应当在首次使用 30 日前报国家核安全局备案。
2. 申请文号由申请单位填写，备案号和运输容器编码由国家核安全局填写。
3. 本表一式三份，备案后返回申请单位一份。