

## 二类放射性物品运输容器设计备案表

申请文号：DP2020019-001      备案号：核运备[2020] 00/号

单位名称	(盖章) 巴州大朴石油技术服务有限公司		
法定代表人	(签字)		
单位详细地址	新疆巴州库尔勒经济技术开发区康盛路东一巷26号	邮箱	dapu@dapu-tech.com
联系人	李超	联系电话/手机	0996-2266833
运输容器设计描述	<p>运输容器型号：HNSTC-DP-B；尺寸<math>\Phi 410\text{mm} \times 544\text{mm}</math>；重量约90Kg；主体材质为06Cr19Ni10 不锈钢焊接而成；屏蔽材料为含硼高分子材料。</p> <p>拟装运的内容物：石油测井用密封型镅铍中子源（<math>^{241}\text{Am}-\text{Be}</math>）；装载活度 <math>7.40\text{E}+11\text{Bq}</math>，中子发生率 <math>4\text{E}+07\text{n/s}</math>；双层不锈钢壳体氩弧焊封；密封源的安全等级：E66646（ISO-2009/1999）。运输容器为A类货包，为专用车辆，公路运输方式。屏蔽性能达到GB11806-2019的III（黄）防护等级。设计寿命15年。</p>		
运输容器结构简图	见附页		
附件： <input checked="" type="checkbox"/> 1. 设计总图及其设计说明书 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 设计安全评价报告表			
设计备案编号	CN/0191A-96(CNNSA)		
<p>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）                      到期需要继续备案的，应在备案有效期20个工作日内提交备案材料。</p> <p style="text-align: right;">(盖章) </p> <p style="text-align: right;">备案日期：2020年11月12日 有效期至：2025年11月30日</p>			

**说明：**

1. 设计单位应当在首次用于制造30日前，报国家核安全局备案。
2. 申请文号由申请单位填写，备案号和设计备案编号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。



附页：运输容器结构简图

