

国家环境保护总局关于批准钴 - 60伽玛刀源运输容器装运活动的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/321/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_8E_AF_E5_c80_321753.htm 国家环境保护总局

关于批准钴 - 60伽玛刀源运输容器装运活动的通知(国核安发〔2006〕83号)成都中核高通同位素股份有限公司：你公司《关于延长钴-60伽玛刀源运输容器装运活动期的请示》（高通发〔2006〕013号）收悉。经研究，现批复如下：一、拟运输的钴-60放射源放射性总活度不超过370TBq。根据《放射性物质安全运输规程》（GB11806-2004）的规定，该货包属于B（U）、Ⅱ级黄色货包，需取得设计批准证书。鉴于目前国家尚未建立专门的实验设施对此类货包进行安全验证，暂时不能受理设计批准证书的申请。二、考虑到你公司申请使用的钴-60伽玛刀源运输容器是基于国外同类容器进行的改型设计，同时具有多年的运行经验和安全记录；货包外表面的污染水平、外表面以及距外表面1米处的辐射水平均符合GB11806-2004的要求，我局认为采用独家使用、特殊安排的运输模式进行装运活动，对工作人员、公众和环境的辐射危害很小。为此，批准你公司在2006年12月31日前可以继续按特殊安排的方式对该型货包实施装运活动。该特殊安排的批准序列号为CN/008/X-96（NNSA）。三、该特殊安排批准的限值和条件如下：100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com