

国家环境保护总局办公厅关于热电(上海)仪器有限公司电子俘获器中镍-63放射源实行豁免管理的复函 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/317/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_8E_AF_E5_c80_317151.htm 国家环境保护总局办公厅关于热电（上海）仪器有限公司电子俘获器中镍-63放射源实行豁免管理的复函（环办函〔2006〕654号）热电（上海）仪器有限公司：你公司《关于镍 - 63用于气相色谱仪豁免申请》收悉。根据《放射性同位素与射线装置安全和防护条例》（国务院令449号）的有关规定和专家审查意见，经研究，函复如下：一、你公司进口的电子俘获检测器（ECD，型号分别为：41910700 ECD Europe、41910640 ECD USA）中镍 - 63放射源的活度不大于 $3.7E + 8Bq/台$ ，虽为 类放射源，但由于其活度很低，且制造工艺具有固有安全性，该放射源对环境、公众和工作人员的影响很小。因此，我局同意对上述各种型号电子俘获检测器（ECD）中镍 - 63放射源实行豁免管理。二、使用及销售上述含源仪器可以免于办理辐射安全许可证；转让上述含源仪器无需办理放射性同位素转让审批及备案手续；进口上述含源仪器无需办理放射性同位素进口审批许可手续。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