

团体标准报批书

标准名称：防爆容器检验通用标准

标准编号：_____

主编单位：中国工程物理研究院化工材料研究所

主办部门：中国兵工学会

以（ ）号文件批准颁布为团体标准，
自 年 月 日起实施。

年 月 日

1、送审文件（列出送审文件清单）

《防爆容器检验通用标准》送审稿

《防爆容器检验通用标准》编制说明（送审稿）

2、审查意见和结论


2019年9月10日,中国兵工学会在北京组织召开了团体标准《防爆容器检验通用规范》(送审稿)(以下简称规范)审查会,参加会议的有中国兵工学会、公安部第一研究所、中国兵器科学研究院、南京理工大学、北京理工大学、公安部刑事技术产品质量监督检验中心和北京中安华为安防产品质量检测中心等7个单位。

会议成立了审查组,听取了编制组对《规范》编写情况的汇报,对《规范》送审材料进行了审查,经讨论与质疑,形成审查意见如下:

该《规范》内容完整,结构合理,检验方法科学,可操作性强,符合国家有关团体标准的规定,对相关产品的设计、制造、检验和使用具有指导意义。

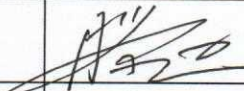
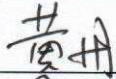
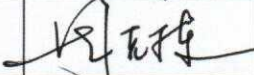


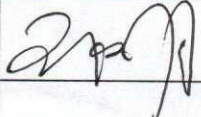
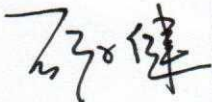
建议按照与会专家意见修改完善,形成报批稿。

审查组同意该《规范》通过审查。

主审人: 

2019年9月10日

3、参加评审人员名单

单位	姓名	职务(称)	签名
公安部第一研究所	滕旭	研究员	
中国兵器科学研究院	黄丹	研究员	
南京理工大学	周克栋	教授	
北京理工大学	周连景	副研究员	
公安部刑事技术产品质量 监督检验中心	施维刚	研究员	
中国兵工学会	王放明	研高工	
北京中安华为安防产品质 量检测中心	邵子健	研究员	

注：应列出所有审查人员名单，不同意审查结论的不应签字。

4、审查修改后标准化检查

符合国家团体标准编写规定

签名:



5、主办部门意见

