

[1]孙韬,游宁,沈晓军,等.杀爆弹对地面钢筋混凝土目标毁伤研究[J].弹箭与制导学报,2011,5:107-109.

SUN Tao, YOU Ning, SHEN Xiaojun, et al. Study on Explosive Warhead Destroying to Ground Concrete Target[J]., 2011, 5: 107-109.

点

击复

制

杀爆弹对地面钢筋混凝土目标毁伤研究(PDF)

《弹箭与制导学报》[ISSN:1673-9728/CN:61-1234/TJ] 期数: 2011年第5期 页码: 107-109 栏目: 弹药技术 出版日期: 2011-10-25

Title: Study on Explosive Warhead Destroying to Ground Concrete Target

作者: 孙韬; 游宁; 沈晓军; 郭敏
63961部队,北京100012

Author(s): SUN Tao; YOU Ning; SHEN Xiaojun; GUO Min
No.63961 Unit, Beijing 100012, China

关键词: 杀爆弹; 钢筋混凝土目标; 毁伤

Keywords: explosive warhead; concrete target; destroying

分类号: O383.2

DOI: -

文献标识码: A

摘要: 针对杀爆弹对地面钢筋混凝土构筑工事的毁伤需求,进行了杀爆弹对不同厚度钢筋混凝土靶板的累积毁伤试验,建立了杀爆类弹药对地面钢筋混凝土工事目标毁伤命中弹数分析模型,计算了不同射程时的射击用弹量,所得结果与实际数据相符。

Abstract: Complete cumulative destroying test of explosive warhead destroying to reinforced concrete targets that have different thickness, set up the ammunition consumption model for the explosive warhead hit to kill ground concrete targets, calculate the ammunition consumption of explosive warhead that have different range destroying to this kind of target, calculate result correspond to actual combat data.

参考文献/REFERENCES

- [1] GJBz20419.2-1998 防护工程防常规武器结构设计规范 [WTHZ] [S]. [WTBZ]
- [2] 北京工业学院. 爆炸及其作用 [WTHZ] [M]. 北京: 国防工业出版社, 1979.
- [3] 程云门. 评定射击效率原理 [M]. 北京: 解放军出版社, 1984.
- [4] 张书坤, 莫雯雯. 城市作战 [M]. [WTBZ] 重庆: 电脑报电子音像出版社, 2010.

备注/Memo: 收稿日期: 2011-03-31 作者简介: 孙韬(1965-), 男, 山西太原人, 高级工程师, 博士, 研究方向: 弹药工程

❖ 导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

❖ 工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(490KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

❖ 统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#)

全文下载/Downloads 233

评论/Comments 63

[RSS](#) [XML](#)