

等效水下爆炸冲击加载装置的设计研究

项大林¹, 荣吉利¹, 何轩¹, 胡长华¹, 李健², 张伟³, 任鹏³

(1.北京理工大学宇航学院, 北京 100081; 2.广西科技大学 广西汽车零部件与整车技术重点实验室 广西 柳州 545006; 3.哈尔滨工业大学 空间碎片高速撞击研究中心 黑龙江 哈尔滨 150080)

Development of an Equivalent Equipment on Underwater Explosion Impulsive Loading

XIANG Da-lin¹, RONG Ji-li¹, HE Xuan¹, HU Chang-hua¹, LI Jian², ZHANG Wei³, REN Peng³

(1.School of Aerospace Engineering, Beijing Institute of Technology, Beijing 100081,China; 2.Guangxi Key laboratory of Automobile Components and Vehicle Technology, Guangxi University of 3.Hypervelocity Impact Research Center, Harbin Institute of Technology, Harbin 150080, Heilongjiang, China)

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)