

期刊信息

篇名	Assessment of sperm viability, mitochondrial activity, capacitation and acrosome intactness in extended boar semen during long term storage.
语种	英文
撰写或编译	
作者	Huo LJ, Ma XH, Yang ZM
第一作者单位	
刊物名称	Theriogenology
页面	58(7):1349-1360 200
出版日期	2002年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	Basigin基因与小鼠胚胎着床及黄体形成和退化的关系