A2023125Z2K10

答案　A

解析　当水平初速度变为2*v*0时，如果去掉斜面，作过*b*点垂直于*Oa*的直线*be*，小球将落在*c*点正下方的直线上的*e*点，则小球以速度2*v*0水平抛出时在斜面上的落点在*b*与*c*之间的某一点，故选A。

