

卷 34	题型	题号	教材册次	考查模块	考点内容	分值
	单项选择题	1	选择性必修 3	原子物理	半衰期的相关计算	4
		2	必修 1	牛顿运动定律	连接体问题	4
		3	选择性必修 3	热学	热力学第一定律+理想气体状态方程+气体分子速率特点	4
		4	必修 3	静电场	电场强度+电势能	4
		5	选择性必修 1	动量守恒定律	电流的定义+动量定理	4
		6	必修 1+选择性必修 1	牛顿运动定律+动量守恒定律	板块模型+动量定理	4
	多项选择题	7	选择性必修 2	磁场	带电粒子在组合场中的运动	6
	非选择题	8	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应综合	14