A20232135K7

答案　C

解析　由于蝙蝠和墙壁发生相对运动，且相互靠近，因此墙壁接收到的频率*f*1大于39 000 Hz，频率为*f*1的波经墙壁反射后，与蝙蝠相互靠近，因此蝙蝠接收到反射波的频率*f*2＞*f*1，C选项正确。



8题8分，9～12题每题9分，共44分