A202313111L3

答案　D

解析　电流的方向与正离子定向移动方向相同，与负离子定向移动方向相反，所以正、负离子定向移动形成的电流，方向都是从A到B，电流不会相互抵消，故A、B错误；*t*时间内通过溶液内横截面*S*的电荷量*q*＝*n*1*e*＋*n*2*e*＝(*n*1＋*n*2)*e*，根据电流的定义式*I*＝得*I*＝，故C错误，D正确。