A2023131222KL3

答案　AD

解析　由闭合电路欧姆定律得*U*＝*E*－*Ir*知，当*I*＝0时，*U*＝*E*，由题图知电源电动势为2.0 V，故A正确；电源的内阻*r*＝||＝ Ω＝0.2 Ω，故B错误；电源短路时电流*I*短＝＝