A202313115K4

答案　欧姆　15 kΩ　电流　5.0 mA　电压　25.0 V

解析　图A中选择开关指在×1 k挡，是用作欧姆表，读数为15×1 kΩ＝15 kΩ；图B中选择开关指在直流10 mA挡，是用作电流表，每小格表示0.2 mA，读数为25×0.2 mA＝5.0 mA；图C中选择开关指在直流50 V挡，是用作电压表，每小格表示1.0 V，读数为25×1.0 V＝25.0 V。