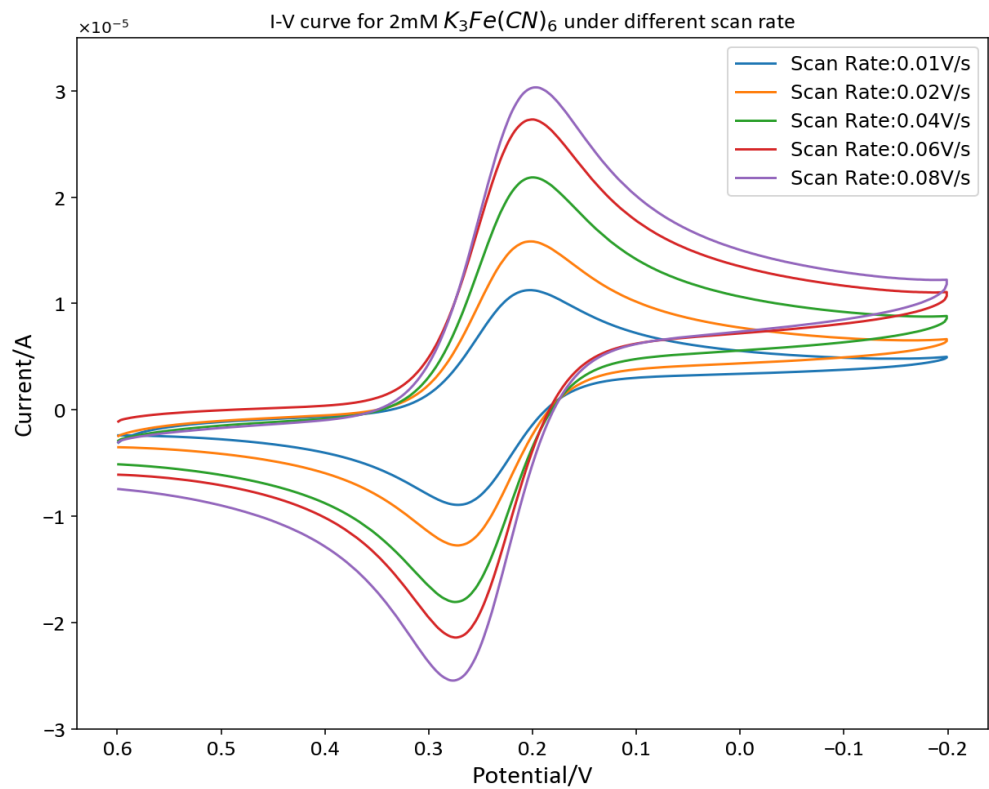
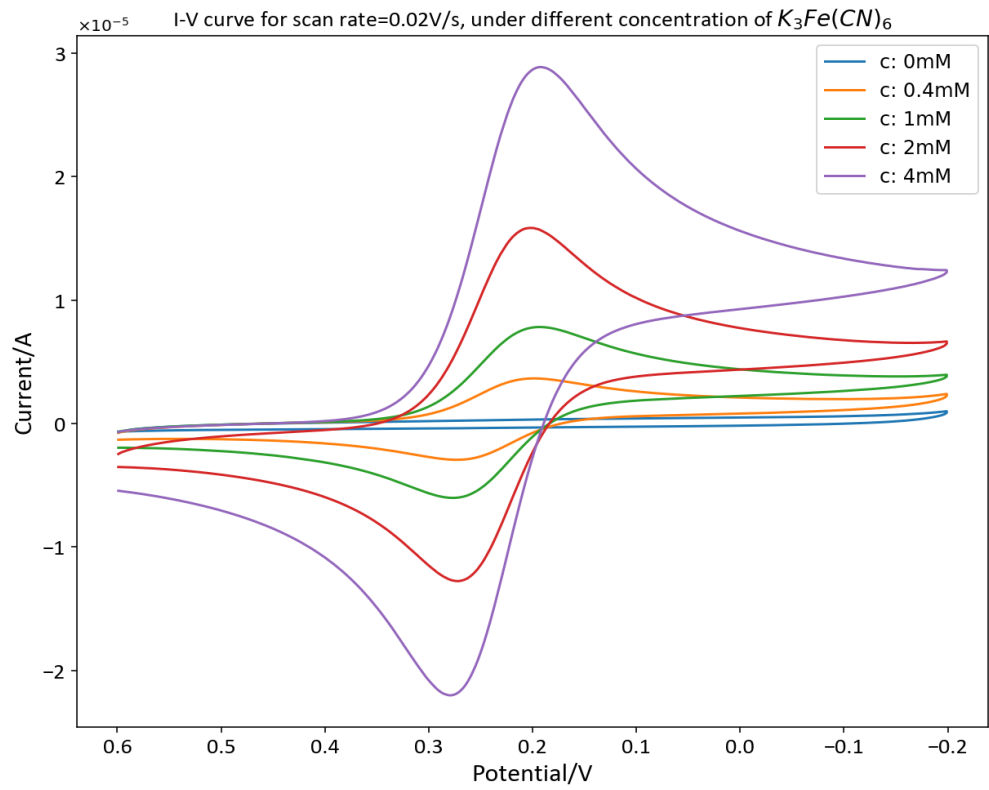


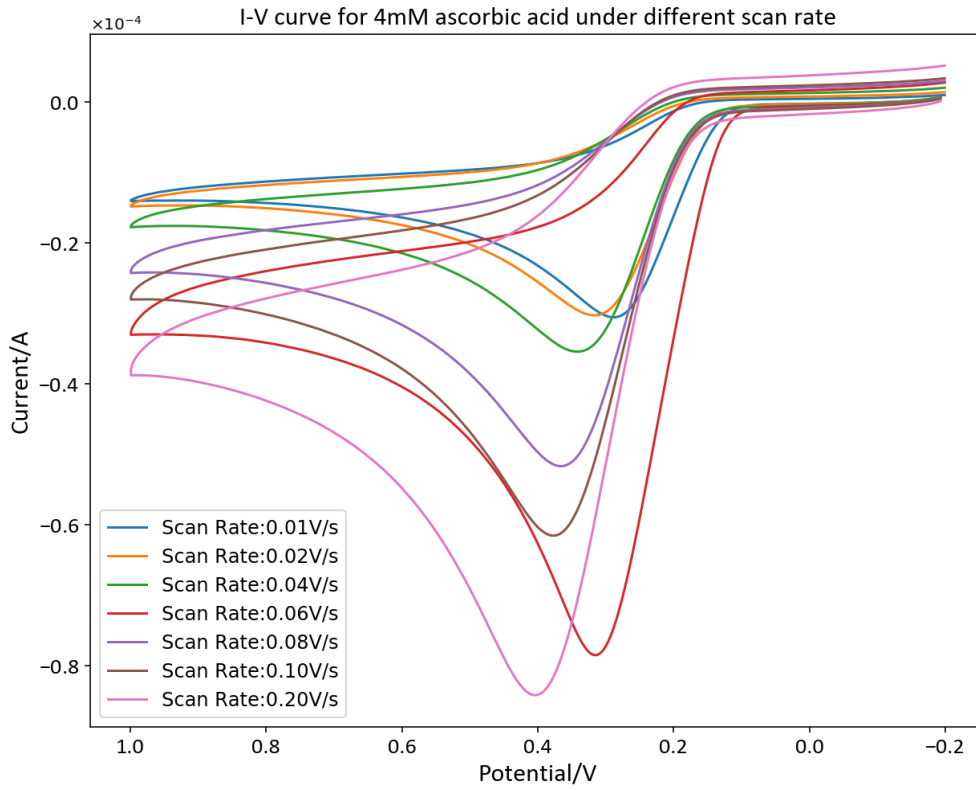
Figures



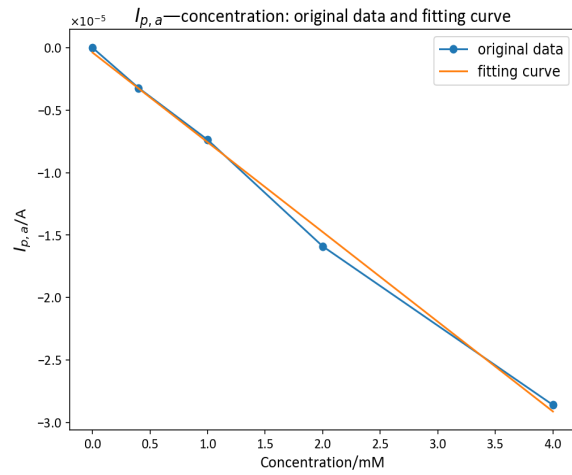
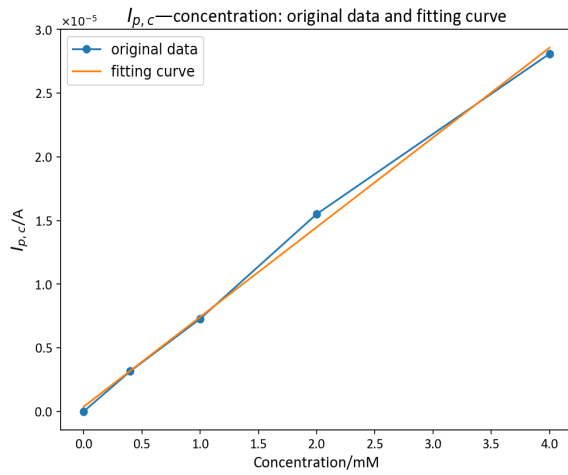
峰值电压基本和扫描速度无关，但峰值电流随扫描速度的增大而增大



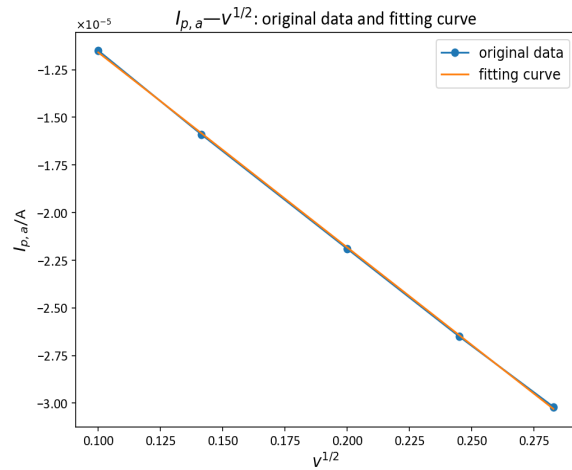
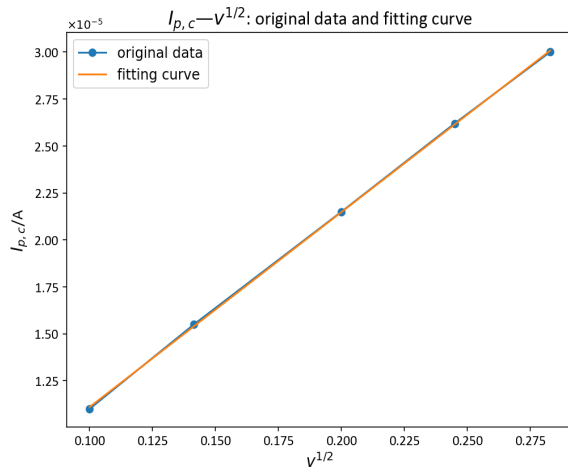
峰值电压基本和溶液浓度无关，但峰值电流随溶液浓度的增大而增大



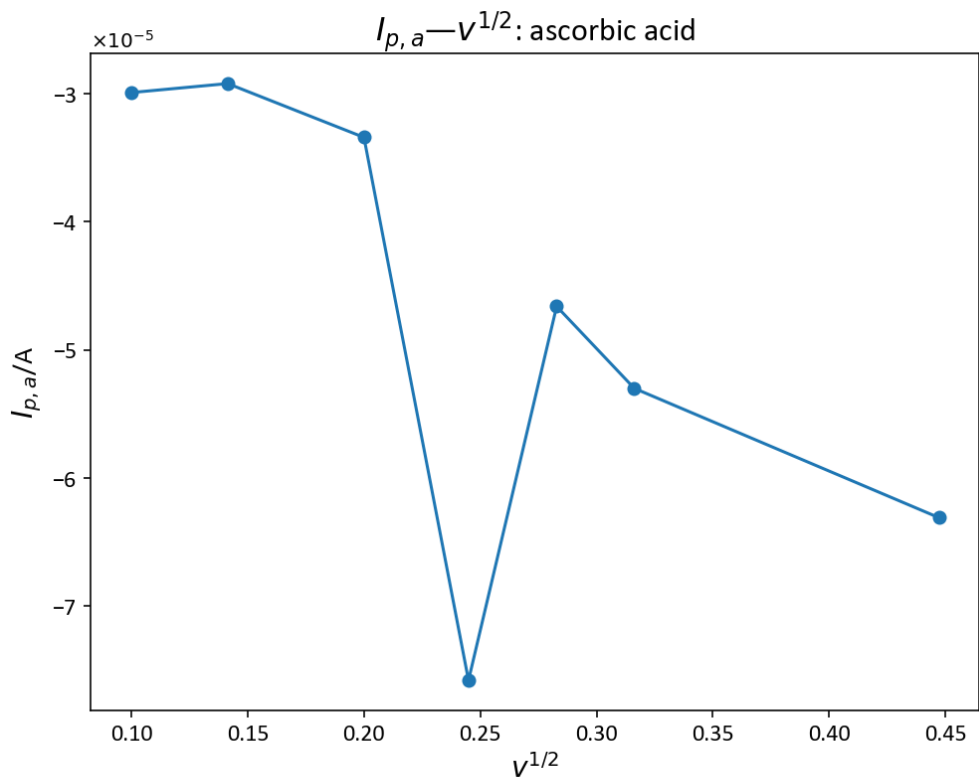
峰值电压和峰值电流随扫描速度的变化无规则变化



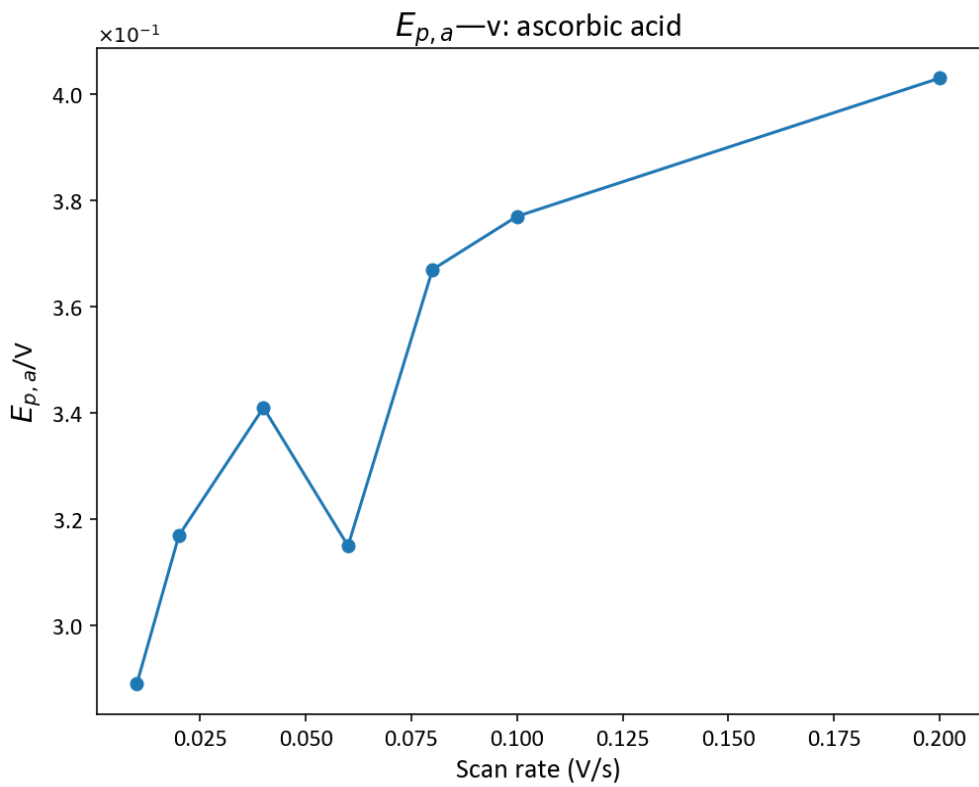
$I_{p,c}, I_{p,a}$ 和浓度c基本成正比



$I_{p,c}, I_{p,a}$ 和 $v^{1/2}$ 基本成正比



抗坏血酸体系的峰值电流和 $v^{\frac{1}{2}}$ 不成正比



峰值电压随扫描速度的上升而变大