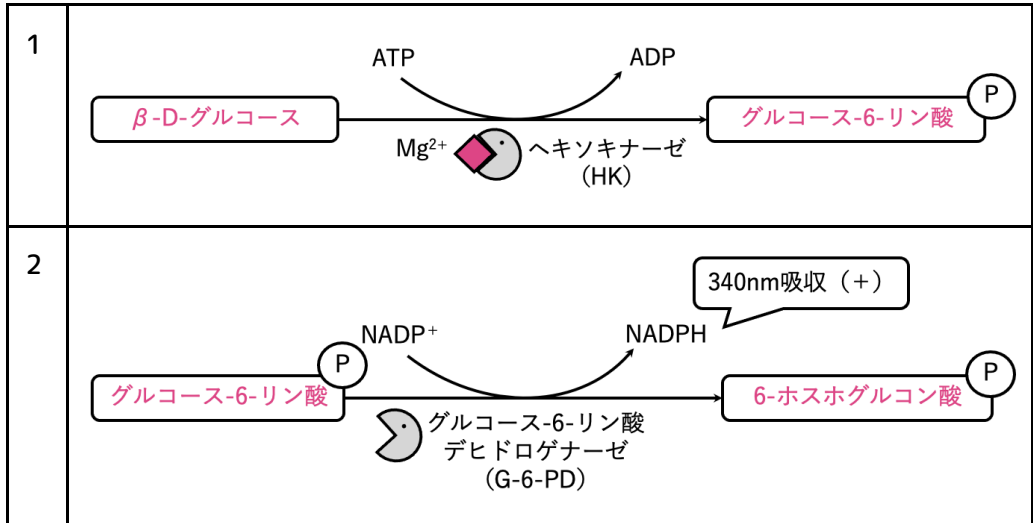


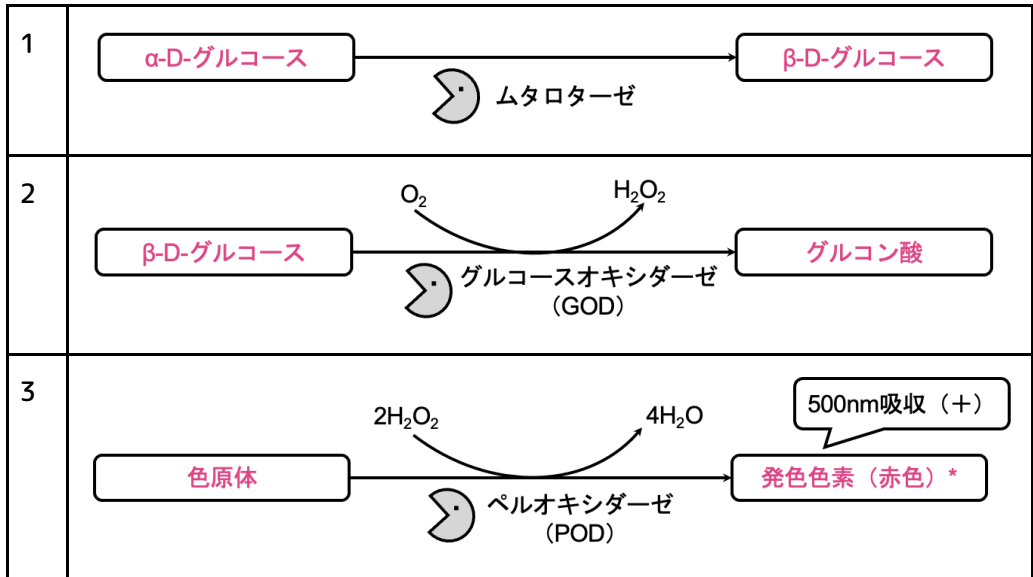
糖質の測定法

グルコースの測定法

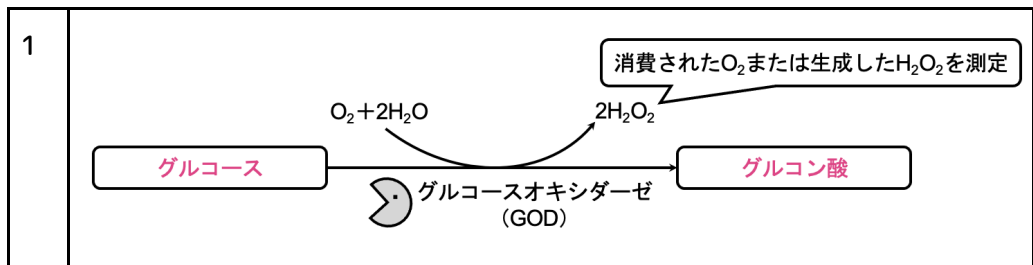
HK・G-6-PD法



GOD-POD法

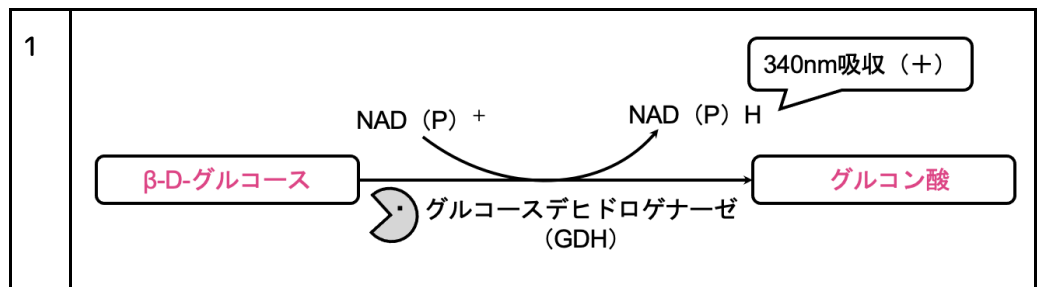


GOD電極法



※GOD・酸素電極法（消費された酸素量を測定する）およびGOD・過酸化水素電極法（生成する過酸化水素量を測定する）がある。

グルコースデヒドロゲナーゼ（GDH）法



※GDHには2種類あり、NADPを補酵素とするもの以外に、ピロロキノリンキノン（PQQ）を補酵素とするものがある。

※近年では、血糖自己測定値（SMBG）においてGDH電極法として利用されている。