

答案、学长笔记、辅导班课程，访问：W



2019 版中国科学院大学《生物化学 甲》考研必备资料
资料有效期：2018 年 1 月—2019 年 3 月 过期则无参考价值 www.ibudding.cn

16、2011 年中国科学院《生物化学 甲》真题答案解析

一、名词解释

1、蛋白质四级结构：指亚基与亚基之间呈特定的三维空间排布，并以非共价键相连接，这种蛋白质分子中各个亚基的空间排布及亚基接触部位的布局和相互作用，称为蛋白质的四级结构。

2、被动运输：物质在细胞内外浓度不同形成梯度，物质顺着梯度由高浓度向低浓度转运的过程叫被动运输

3、糖异生：非碳水化合物（乳酸、丙酮酸、甘油、生糖氨基酸等）转变为葡萄糖或糖原的过程。