

《单词百科:proteins是什么意思?proteins怎么发音?proteins的解释和用法》

英语单词proteins是什么意思?proteins怎么读?proteins怎么发音?简答网为您整理了proteins的解释、用法、例句、词组等相关学习资料。下面跟小编一起来看一看吧!



proteins怎么读

proteins的读音:[p'r ti:nz]

proteins的意思

1、n.蛋白质(protein的名词复数);

proteins的相关词组

- 1、claudin protein 克劳丁蛋白
- 2、carrier protein 载体蛋白;

- 3、grain protein 颗粒蛋白
- 4、glial fibrillary acidic protein 胶质细胞原纤维酸性蛋白;
- 5、molecular motor proteins 分子运动蛋白质类
- 6、amyloid beta precursor protein 淀粉样 蛋白前体;
- 7、antiviral protein [医]抗病毒蛋白;
- 8、amyloid protein [医]淀粉状蛋白质;
- 9、allosteric protein 变构蛋白质;
- 10、allergic protein 变态反应性蛋白;
- 11、acyl carrier protein 酰基载体蛋白;
- 12、activator protein 激活蛋白 ; 激活蛋白 (因子); 激活蛋白因子 ; AP-2等;
- 13、acidic protein 酸性蛋白;
- 14、Ca-binding protein [医]钙结合蛋白;
- 15、corpuseular protein (颗) 粒蛋白;
- 16、contractile protein 收缩蛋白;
- 17、constitutive protein [医]结构蛋白;
- 18、conjugated protein 结合蛋白 (质);

proteins的双语例句

1、All proteins are fabricated of compounds known as amino acids.

所有的蛋白质都是由氨基酸构成的。

2、Their amino acid composition resembles that of all the other "soluble " proteins.

它们的氨基酸组成与所有其它 可溶性 蛋白质相似。

3、Proteins are far more complex beasts.

蛋白质是相当复杂的物质.

4、 In bacterial systems transport activities are performed by membrane proteins.

在细菌系统中运输活性是通过膜蛋白实现的.

5、 These proteins stimulate the production of blood cells.

这些蛋白质会刺激血细胞的产生。

6、 In proteins, atoms of nitrogen are combined with carbon, hydrogen and oxygen atoms.

在蛋白质中, 氮原子与碳、 氢、 氧原子相化合.

7、 Proteins are complex macromolecules made up of one or more polypeptide chains.

蛋白质是复杂的大分子,由一条或几条多肽链组成.

8、 Food is made up of carbohydrates, proteins and fats.

食物由碳水化合物、 蛋白质和脂肪构成。

9、 Proteins and DNA are polymers.

蛋白质和脱氧核糖核酸都是聚合物.

10、 essential proteins and vitamins

必不可少的蛋白质和维生素

11、 The real value, medically and financially, therefore lies in the proteins.

因此, 从医学上和商业上考虑, 真正的价值就在于蛋白质.

12、 Insects are made up of tens of thousands of proteins.

昆虫由数万种蛋白质构成。

13、 The plant requires nitrogen in order to make proteins.

植物需要氮以便制造蛋白质.

14、A proteome is its full complement of proteins.

蛋白质组是指某一生物的全部蛋白质。

15、The survival of the proteins depends on the way in which bones are fossilised.

蛋白质是否存留取决于骨头被石化的方式。

以上是简答网为您整理的proteins怎么读的相关信息，希望对大家有一定的帮助。查看更多关于prot

eins的用法、proteins的释

义、proteins的相关详情请点击：<https://dict.jiandongshicai.cn/proteins>

