

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

英语单词hemoglobin是什么意思?hemoglobin怎么读?hemoglobin怎么发音?简答网为您整理了hemoglobin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看吧!



### hemoglobin怎么读

hemoglobin的读音:[ hi:m 'gl b n]

### hemoglobin的意思

1、n.血红素;血红蛋白;

### hemoglobin的相关词组

1、Hemoglobin Modification 血红蛋白的修饰

2、 Hemoglobin Santa Ana [医]圣安娜血红蛋白;

### hemoglobin的近义词

1、 HB abbr.Heavy Barrel 厚膛壁身管;

2、 blood

n.血,血液;流血,杀戮,杀人(罪),牺牲;有...类型的血的,血统;血气,气质;

3、 haemoglobin n.血色素;血红蛋白;

### hemoglobin的双语例句

1、 Hemoglobin was the carrier of oxygen in blood circulation.

血红蛋白是血液循环中输送氧的载体.

2、 Hemoglobin can also be cross-linked to soluble polymers to form so-called conjugated hemoglobin.

血红蛋白也能交联到水溶性多聚体上,形成所谓的共轭血红蛋白.

3、 Objective: To study the self-interaction of Chondrichthyes ( Raja porosa ) hemoglobin component.

摘要目的: 研究一种软骨鱼系动物(孔鳐)自身血红蛋白成份的相互作用.

4、 The effects are dependent upon the combination of carbon monoxide with hemoglobin to form carboxyhemoglobin.

这种影响取决于一氧化碳同血红蛋白结合而生成的一氧化碳血红蛋白.

5、 Current Labs: Hemoglobin, hematocrit, glucose, UA ; urine dipstick for protein.

此次实验室检查: 血红蛋白, 红细胞压积, 血糖, 尿常规, 尿蛋白.

6、 The occurrence of hemoglobin in root nodules is notable.

值得注意的是根瘤中出现血红蛋白.

7、 What is hemoglobin F, and how does it affect sickle cell disease?

何谓血红蛋白F?其对镰状细胞病有何作用?

8、Melanin, hemoglobin and water molecules are the main factors causing skin absorption.

黑色素、血红蛋白和水分子是引起皮肤吸收的主要因素。

9、Objective To establish the methods of chromatography for analyzing hemoglobin-based erythrocyte substitute.

目的建立血红蛋白类红细胞代用品的色谱分析方法。

10、Objective To understand the normal value of glycosylated hemoglobin in pregnancy.

目的了解正常孕期糖基化血红蛋白值的正常值。

11、Results: There exists no interaction in Raja porosa hemoglobin component.

结果: 孔鳐自身血红蛋白成份不相互作用。

12、Please wait for the result of your hemoglobin test.

请等一下你的血红蛋白化验结果。

13、Monitor the level of hemoglobin and the behavior, disp of mice kineticly.

动态观察小鼠血红蛋白和性情、行为改变,观察无偏瘫、抽搐、出血等。

14、One is based on perfluorochemicals, the other on hemoglobin.

一种建立在全氟化合物基础上,另一种则建立在血红蛋白基础上。

15、The cross-linked hemoglobin molecules are stable and do not break down.

交联的血红蛋白分子是稳定的,不容易分解。

以上是简答网为您整理的hemoglobin怎么读的相关信息,希望对大家有所帮助。  
查看更多关于hemoglobin的用法、hemoglobin的释义、hemoglobin的相关详情请点击：  
<https://dict.jiandongshicai.cn/hemoglobin>