**高一年级生物第7课时《细胞的结构基础（第4课时）》评价题**

**参考答案**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **C** | **C** | **D** | **C** | **B** | **B** | **B** | **A** | **A** | **C** |

**2**

 【答案】**C**

【解析】

哺乳动物成熟的红细胞中没有细胞核，也没有众多的细胞器，细胞中具膜的结构只有细胞膜，因此能够提取到纯净的细胞膜。其它几种细胞中，除细胞膜外，线粒体、内质网、高尔基体、细胞核等也都具有膜结构。