



划重点

1. 科学界对朊粒的致病原理、感染途径、不同物种体内朊粒的情况了解非常有限，没有治疗手段；2. 朊粒非常难灭活，不容易分解，次氯酸可以对其进行杀灭；3. 人体一旦感染，发病后的死亡率是100%；4. 也许当神经性退行疾病有了全面的治疗方法，朊粒的感染也能一并解决。



卓克

我是卓克，咱们明天再见！

Aa

字号



写留言



48



请朋友读