

2010年执业西药师药物分析：药物和受体执业药师考试 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_89\\_A7\\_c23\\_645982.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E6_89_A7_c23_645982.htm) 药物作用于受体必须具备的条件：百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com) (1) 亲和力：药物与受体结合的能力。来源：考试大 (2) 内在活性：药物激活受体产生效应的能力。根据内在活性，对作用于受体的药物进行分类：1.激动药 采集者退散 指既有亲和力又有内在活性，能与受体结合，并使之激活而产生效应的药物。2.拮抗药 来源：考试大 与受体有较强的亲和力，而无内在活性的药物。虽然本身不产生效应，但可拮抗激动药的效应。更多信息请访问：执业药师网校 百考试题论坛 百考试题在线考试系统 百考试题执业药师加入收藏相关推荐：2010年执业西药师药物分析：药物的吸收特点 2010年执业西药师药物分析：药物的分布特点 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)