

执业西药师 乙琥胺简介药师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/535/2021\\_2022\\_\\_E6\\_89\\_A7\\_E4\\_B8\\_9A\\_E8\\_A5\\_BF\\_E8\\_c23\\_535086.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/535/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E8_A5_BF_E8_c23_535086.htm) 「参考值」有效血药浓度范围：40～100mg/L，潜在中毒浓度：>150mg/L 「生物学变异」年龄、妊娠、肝肾疾患对乙琥胺药物处置的影响还研究得很不够，尚无定论。「药代动力学参数」乙琥胺在胃肠道迅速被吸收，在肝脏代谢为多种不具药理活性的代谢产物，并以结合的或游离形式经尿液排出。血浆蛋白结合率：0，达峰浓度时间：2～4小时，分布容积：成人：0.62L/kg，儿童：0.69L/kg，消除半衰期：成人：50～60小时，儿童：30～50小时，达稳态时间：成人：8～12小时，儿童：6～10小时，消除率：成人：10～13ml/h/kg，儿童：16ml/h/kg。"#F8F8F8" 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)