

执业药师《药剂学》辅导：片剂的种类 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/17/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E8_8D_AF_E5_c23_17466.htm

1.普通压制片，其片重一般为0.1~0.5g。2.包衣片：糖衣片，以蔗糖为主要包衣材料。薄膜衣片，以高分子成膜材料（丙烯酸树脂、羟丙甲纤维素等）为主要包衣材料。肠溶衣片，以胃液中不溶，肠液中溶解的物质为包衣材料。3.泡腾片：含有泡腾崩解剂（碳酸氢钠与枸橼酸等），遇水产生二氧化碳。适合儿童和吞咽困难者。4.咀嚼片：口味好，适合儿童服用，咀嚼后可加速药物的溶出。5.多层片：每片中含有不同的药物或辅料。隔绝配伍变化，调节释药速度。6.分散片：遇水迅速崩解均匀分散（21°C，3min崩解）。吸收快、生物利用度高。7.舌下片：药物由舌下粘膜直接吸收，速效，防止胃肠液pH及酶对药物的不良影响，避免肝脏的首过效应。吸收迅速，起效快。8.口含片：口腔中缓慢溶解，硬度较大，多用于口腔和咽喉疾病。9.植入片：埋植到皮下缓慢溶解吸收。需灭菌。持续时间长。10.溶液片：加水溶解后使用，一般供漱口、消毒、洗涤伤口用，全部用可溶性成分制成。11.缓释片：药物释放较慢，血药浓度平稳，药物作用时间长，服药次数减少。12.控释片：可控制药物释放速度（零级），血药浓度平稳，药物作用时间长，服药次数减少

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