

2010年中药师中药剂学：草血竭执业药师考试 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_E4_B8_AD_c23_645950.htm

【出处】出自《植物名实图考》【拼音名】Cǎo Xuè Jié 【别名】草血结、回头草、土

血竭、拱腰老、迂头鸡、一口血、蛇疙瘩、拳参、鸢头鸡、紫花根、地蜂子、地黑蜂、老腰弓、蜂王七、地马蜂、老土蜂、血三七、山高粱、弓腰老、地蜈蚣、黑地蜂、金黄鸡、小腰弓、观音倒座、凤凰鸡、救兵粮、睡头蜂、草子、紫参

【来源】来源：考试大 药材基源：为蓼科植物草血竭的根茎。拉丁植物动物矿物名：Polygonum paleaceum Wall. 采收和储藏：秋季采挖，去净茎、叶、泥沙，晒干。【原形态】多年生草本，高15-50cm.根茎肥厚，横生，常弯曲，外面棕黑色，内面粉红色，具多数坚韧须根。茎直立，不分枝，淡绿色，有棱，无毛。基生叶有长柄，长3-7cm，有棱；叶片狭长披针形，长7-12cm，宽1.5-2.5cm，先端渐尖或钝，基部渐狭，呈楔形，稍不对称，且不下延成翅状，边缘有不明显细齿，且常反卷，中脉有时呈红色，网脉明显，尤以边脉显着，两面无毛；茎生叶互生，下部叶有柄，上部的无柄，叶片较基生叶小；托叶鞘膜质，长达5cm，棕色，疏被短柔毛，有纵脉多条，先端常2裂状。总状花序穗状，单生于茎顶，近直立，长3-4cm，直径5-9mm，小花粉红色，花梗长约2mm，苞片卵状披针形，花被5深裂，裂片卵状椭圆形；雄蕊5，较花被稍长；子房长卵形，花柱极小，2裂。瘦果扁卵形，红褐色或棕黑色，光亮，包藏于宿存花被内。花期5-10月，果期9-12月。【生境分布】生态环境：生于高山草原石间，以阴坡为多

。资源分布：分布于四川、贵州、云南等地。来源：www.100test.com 【栽培】生物学特性喜凉爽、向阳的环境。土壤以肥沃深厚、排水良好的腐殖质土较好。栽培技术用分株繁殖。在冬季或早春结合采挖，取有须根和芽嘴的根茎分成单株作种。在整好的地上，开1.3m宽的畦，按行、株距各约26cm开穴，深10~13cm，每穴栽苗3株，成品字形，芽嘴向上，盖上浇水。田间管理在春季新叶出齐后除草、松土1次，第2次在6~7月，第3次在10~11月，并培土壅蔸。每次中除后都要追肥1次，前两次用人畜粪水，第3次用腐殖质土或草木灰撒在畦上。2~3年后，只需在每年春、冬两季各中除、追肥1次。【性状】性状鉴别根茎扁圆柱形，常弯曲，两端略尖，一面隆起，另面微有凹槽，长2-6cm，直径0.8-2cm.表面紫褐色至黑褐色，具密粗环纹，并有残留细根及根痕。质硬，不易折断，折断面不平坦，红棕色或灰棕色，维管束点25-40个，断续排列成环。气微，味涩、微苦。以无须根、心红棕色者为佳。显微鉴别根茎横切面：木柱层较厚。皮层较窄。维外韧型；韧皮部较窄，形成层不明显，木质部导管常多数相聚，木纤维较少。本品薄壁细胞含有草酸钙簇晶、淀粉粒及棕黄色树脂状物。理化鉴别取本品粉末0.5g，加水约5ml，微热，滤过。取滤液1ml，加三氯化铁试剂1滴，产生蓝黑色沉淀，稍振摇后，滤液即呈茶色。（检查鞣质）【化学成份】草血竭根茎含混合性鞣质。【炮制】除去杂质及残存须根，洗净，润透，切片晒干。【性味】苦；辛；性寒【功能主治】散瘀止血；下气消积；消毒；利湿。主症瘕积聚；跌打损伤；外伤出血；吐血；咯血；衄血；经闭；崩漏；慢性胃炎；胃、十二指肠溃疡；食积停滞；痢

疾；肠炎；水肿；疮毒；蛇咬伤；烫火伤【用法用量】内服：煎汤，10-15g；研末，1.5-3g，或浸酒。外用：适量，研末调敷。 本文来源:百考试题网【各家论述】1.《滇南本草》：宽中下气，消宿食，消痞块年久坚积板硬，胃气疼，面寒疼，妇人症瘕。消浮肿，破瘀血，止咳嗽。2.《四川中药志》：散血，止血。治丹停，黄肿，无名肿毒及妇女火疔病，并涂蛇咬伤。 本文来源:百考试题网3.《云南中草药选》：止血止痛，收敛止泻。治慢性胃炎，胃、十二指肠溃疡，跌打损伤，月经不调。【摘录】《中华本草》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年中药师中药剂学：草玉梅 2010年中药师中药剂学：草泽泻 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