

国家食品药品监督管理总局

保健食品产品技术要求

BJG20100134

千沙牌艾维特胶囊

12

【生产工艺】 1、将符合药典规定的葛根、甘草、栀子、丹参经挑拣、除去异物杂质，备用。2、将符合药典规定的三七，除去杂质后水洗，80℃烘干。置粉碎机中粉碎，过100目筛，得细粉A备用。3、将配方量蜂胶置-4℃以下冷冻箱中冷冻后，粉碎过20目筛得粗粉，置渗漉提取装置中，加95%乙醇浸过粉末约3cm，浸润24小时后，开启设备，控制流速（0.15L/min），并随时自药面上补充95%乙醇，保持提取液面高于药材面3-4cm，当渗漉液的体积相当于原药材重的8倍可以为基本完成，收集渗漉液，渗漉液静置沉降12小时后，上清液离心除铅（转速3000转/分钟）；将经过除铅后的渗漉液采用减压法回收乙醇，并浓缩（真空度为0.08MPa，温度小于60℃）至相对密度1.06-1.10（50℃测）得浸膏A，备用。4、取配方量葛根、甘草、栀子、丹参饮片置于多功能提取罐中，加药材8倍量的纯净水浸泡30min，加热提取2次，每次1.5小时，过滤（滤材为80目尼龙布），滤液静置12小时，取上清液，用板框压滤机（滤材为滤纸）压榨过滤，收集滤液。置真空浓缩罐中，浓缩至相对密度为1.06-1.10（60℃热测），得浸膏B。5、取上述浸膏A、B，合并浸膏，真空干燥（真空度：0.08Mpa，温度60℃），得干浸膏，粉碎过100目筛，得细粉B，备用。6、取上述两种细粉A、B、糊精细粉混合置于混合机中混匀，得混合粉，备用。7、用0#胶囊进行胶囊充填，使成0.5g/粒。8、抛光后压板，使成10粒/板。9、外包装、检验、入库

【保健功能】 对化学性肝损伤有辅助保护功能

【适宜人群】 有化学性肝损伤危险者

【不适宜人群】 少年儿童、孕妇、乳母

【食用方法及食用量】 每日3次，每次3粒，口服

【规格】 0.5g/粒

【贮藏】 密封、置阴凉干燥处

【保质期】 24个月

