

中国药典2000版一部：血康口服液 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/248/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E8_8D_AF_E5_c23_248785.htm 【全文】中药名称血康口服液拼音名Xuekang Koufuye来源本品为肿节风经加工制成的口服液。性状本品为红棕色澄明液体；味苦涩，微甜。鉴别(1)取本品0.5ml，微热蒸干，置试管中加少量锌粉及0.1%氯化钠溶液1滴，微火加热至干，在试管口覆上用5%对二甲氨基苯甲醛20%三氯醋酸的苯溶液湿旧的滤纸，继续微火加热，逸出的气体能使滤纸显粉红色或紫色。(2)取本品0.5ml，微热蒸干，加乙醇0.5ml，置水浴上微热，搅拌取少许点于滤纸上，在空气中干燥，置紫外光灯(254nm)下观察，斑点显亮蓝绿色荧光。检查相对密度应不低于1.04（附录A）。pH值应为4.0~6.0（附录G）其他应符合合剂项下有关的各项规定（附录J）。含量测定对照品溶液的制备精密称取在120℃减压干燥至恒重的芦丁对照品100mg，置100ml量瓶中，加60%乙醇70ml，置水浴上微热使溶解，放冷，加60%乙醇稀释至刻度，摇匀，精密吸取溶液10ml，置50ml量瓶中，加水至刻度，摇匀，即得（每1ml中含无水芦丁0.2mg）。标准曲线的制备精密吸取对照品溶液1.0、2.0、3.0、4.0、5.0与6.0ml，分别置25ml量瓶中，各加水5ml，加5%亚硝酸钠溶液1ml，摇匀，放置6分钟，加10%硝酸铝溶液1ml，摇匀，放置6分钟，加氢氧化钠试液10ml，再加水至刻度，摇匀放置15分钟，取蒸馏水6ml同法做空白，照分光光度法（附录51页）在300nm的波长处测定吸收度，以吸收度为纵坐标，浓度为横坐标，绘制标准曲线。测定法精密吸取

本品 2ml，置50ml量瓶中，加水稀释至 50ml，摇匀。精密量取2ml，置25ml量瓶中，照标准曲线制备项下的方法，自“各加水 5ml”起依法操作。以2ml 样品稀释加水至25ml作空白，在 500nm波长处测定吸收度。从标准曲线上读出供试品溶液中相当芦丁的重量(ug)计量，即得。本品含总黄酮以芦丁(C₂₇H₃₀O₁₆)干燥品计，每 1ml不得少于 9.0mg。功能与主治活血化瘀，消肿散结，凉血止血。用于血热妄行，皮肤紫斑；原发性及继发性血小板减小性紫痕。用法与用量口服，每次10~20ml，每日 3~4 次，小儿酌减，可连服一个月注意服药后个别患者如有轻变恶心、嗜睡现象，继续服药后可自行消失。规格每支10ml贮藏密闭，避光，凉处保存。 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