

麻黄 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/317/2021_2022__E9_BA_BB_E9_BB_84_c22_317622.htm

药品名称麻黄 英文名称Ephedra

Herb 类别全草类图片来源为麻黄科植物草麻黄Ephedra sinica

Stapf的草质茎。采制秋季采割绿色的草质茎，晒干植物形态

草本状小灌木，高20~40cm。木质茎短，常匍匐；草质茎绿色，

长圆柱形。竖立，节明显，节间长2~6cm，直径约2mm

，有不明显的细纵槽纹。鳞叶膜质鞘状，长3~4mm，下部

约1/2合和生，上部2(3)裂，裂片三角状披针形，先端渐尖

，常向外反曲。雌雄异株，雄球花3~5聚成复穗状，顶生；

雌球花宽卵形，多单生枝端，雌球花成熟时苞片增大，肉质

，红色，成浆果状。种子2，卵形。花期5~6月。种子成熟

期7~8月。生长地生于河床、河滩、干草原、固定砂丘。主

产河北、山西、新疆、内蒙古。化学成分含1-麻黄碱

(l-ephedrine)、d-伪麻黄碱(d-pseudoephedrine)、l-N-甲

基麻黄碱、d-N-甲基伪麻黄碱、1-去甲麻黄碱

(l-norephedrine)、d-去甲伪麻黄碱，并含麻黄恶嗪(2,3

,5,6-tetramethylpyrazine)、苄甲胺等。功用主治发汗散寒

，宣肺平喘，利水消肿。用于风寒感冒、胸闷喘咳、风水浮

肿、支气管哮喘附注同属植物中麻黄E.intermedia Schrenk et

C.A.Mey.、木贼麻黄Equisetina Bge.的草质茎亦作麻黄药用。

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