

滑鼠蛇

厄藕沧

Huashushe

Ngwznouraemx

PTYAS MUCOSUS

本品为游蛇科动物滑鼠蛇 *Ptyas mucosus* L. 的干燥体。多于夏、秋二季捕捉，剖开腹部，除去内脏，洗净，盘成圆盘状，干燥。人工饲养者全年均可加工。

【性状】 本品呈圆盘状，盘径 12~30cm。头盘在中间，黑褐色，长椭圆形，眼大而圆，颊部略内凹；颊鳞 3 枚，眶前鳞 1 枚，眶前下鳞 1 枚，眶后鳞 2 枚，颞鳞 2+2 枚，上唇鳞 8 枚，3-2-3 式。体背黄褐色或灰褐色，密被菱形鳞片。背中央 1~2 行鳞片明显起棱，体后部隐约可见不规则的黑色横纹。腹部鳞片黄白色，腹部剖开边缘向内卷曲，淡棕色，可见排列整齐的肋骨。尾部渐细而长，尾下鳞双行。气腥，味淡。

【鉴别】 (1) 本品粉末淡黄色。横纹肌纤维灰黄色或无色，横纹细密，平直或微波状。骨碎片淡灰色，呈不规则块状，骨陷窝裂缝状或类圆形，骨小管细密。鳞片碎片灰白色，表面观有类圆形或类多角形隆起，隆起直径 5~11 μ m。表皮淡黄色，可见棕色或棕黑色色素颗粒，常连成网状、分支状或聚集成团。

(2) 取本品粉末 0.5g，加乙酸乙酯 10ml，超声处理 30 分钟，滤过，滤液浓缩至 1ml，作为供试品溶液。另取滑鼠蛇对照药材，同法制成对照药材溶液。照薄层色谱法（中国药典 2020 年版通则 0502）试验，吸取供试品溶液 2~6 μ l，对照药材溶液 6 μ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上。以石油醚（60~90 $^{\circ}$ C）-乙酸乙酯（9:1）为展开剂，展开，取出，晾干，喷以 10% 硫酸乙醇溶液，在 105 $^{\circ}$ C 加热至斑点显色清晰，置紫外光灯（365nm）下检视。供试品色谱中，在与对照药材色谱相应的位置上，显相同颜色的荧光斑点。

【检查】 水分 不得过 15.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

总灰分 不得过 26.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

酸不溶性灰分 不得过 1.5%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

起草单位：广西国际壮医医院

复核单位：广西壮族自治区食品药品检验所

审定单位：广西壮族自治区食品药品审评查验中心

【浸出物】 照醇溶性浸出物测定法（中国药典 2020 年版通则 2201）项下的热浸法测定，用稀乙醇作溶剂，不得少于 16.0%。

【炮制】 去头，切寸段。

【性味与归经】 中医 甘、咸，平。归肝、肾经。

壮医 甜、咸，平。

【功能与主治】 中医 祛风止痛，舒筋通络。用于痹证，肢体麻木，腰腿酸痛，活动不利。

壮医 祛风毒，除湿毒，通龙路火路。用于发旺（痹证），麻抹（肢体麻木），麻邦（偏瘫）。

【用法与用量】 3~9g。入丸散或浸酒。

【注意】 对本品过敏者慎用或忌用。

【贮藏】 置干燥处，防霉，防蛀。