

## 紫草茸

Zicaorong

**【药材来源】** 本品为胶蚧科昆虫紫胶虫 *Laccifer lacca* Kerr. 在树枝上分泌的干燥胶质。夏、秋二季采收，干燥。以块大、色紫、质坚者为佳。

**【炮制】** 取原药材，除去杂质及枝梗。

**【性状】** 本品呈槽状或半圆柱形，长 3~4cm，直径 1.5~2.5cm。表面红棕色或紫褐色，凹凸不平，具横向皱纹及小虫眼孔隙。内表面凹入呈槽状。质硬而脆，可折断，断面光亮，具平行排列的长圆形或圆形虫窝，有的可见长卵形或类圆形虫体。气微，味微涩。

**【鉴别】** (1) 本品遇热即软化、熔化，并放出大量气泡，体积膨胀；燃烧时产生黑烟和特异臭气。

(2) 取本品粗粉 0.5g，加稀乙醇 20ml，超声处理 20 分钟，滤过，滤液用三氯甲烷 15ml 振摇提取，分取三氯甲烷液，挥至约 1ml，作为供试品溶液。另取紫草茸对照药材 0.5g，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，吸取上述两种溶液各 3 $\mu$ l，分别点于同一硅胶 G 薄层板上，以三氯甲烷-甲醇-甲酸（9:1:0.5）为展开剂，展开，展距 15cm，取出，晾干，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 5.0%（中国药典 2020 年版通则 0832 第二法）。

**总灰分** 不得过 3.0%（中国药典 2020 年版通则 2302）。

**【浸出物】** 照醇溶性浸出物测定法（中国药典 2020 年版通则 2201）项下的冷浸法测定，用乙醇作溶剂，不得少于 65.0%。

**【性味与归经】** 苦，寒。归脾经。

**【功能与主治】** 清热，凉血，解毒。用于麻疹，斑疹不易透发，疮疡肿毒，产后血晕，带下。

**【用法与用量】** 1.5~6g。外用适量，研末撒敷患处。

**【注意】** 孕妇禁用。

**【贮藏】** 置通风干燥处。