

【一】品种说明

【来源】本品为蒺藜科植物蒺藜 *Tribulus terrestris* L. 的干燥成熟果实经炮制并按标准汤剂的主要质量指标加工制成的配方颗粒。

【制法】取蒺藜饮片 6000 g，加水煎煮二次，合并煎液，滤过，滤液浓缩成清膏（干浸膏出膏率范围为 9% ~ 16.6%），干燥，加辅料适量，混匀，制粒，制成 1000 g，即得。

【性状】本品为浅黄棕色至黄褐色的颗粒；气微，味微苦。

【二】特征图谱

1、样品制备

制备方法 参照物溶液 取蒺藜对照药材 3 g，加水 50 mL，浸泡 30 分钟，加热回流 30 分钟，放冷，滤过，滤液蒸干，残渣用 50% 甲醇适量溶解并转移至 5 mL 量瓶中，超声处理 30 分钟，放冷，加 50% 甲醇至刻度，摇匀，滤过，取续滤液，作为对照药材参照物溶液。

2、分析条件

色谱柱	Platisil® ODS, 4.6 mm x 250 mm, 5 μm (Cat# 99503)		
流动相	A: 甲醇		B: 0.1% 甲酸溶液
	时间 / 分钟	A/%	B/%
	0~30	12 → 30	88 → 70
	30~35	30 → 37	70 → 63
	35~80	37 → 50	63 → 50
	80~85	50 → 100	50 → 0
	85~90	100	0
	90~91	100 → 12	0 → 88
进样量	5 μL		
柱温	25 °C		
检测波长	330 nm		

3、实验图谱

