

亚种

青鼬亚种检索

- 1. 体形大(体长♂♂540—630 毫米, ♀♀450—540 毫米), 头部暗纹为黑褐—亮黑褐色 ..... 2
- 体形小(体长♂♂460—560 毫米, ♀♀445—450 毫米), 头部暗纹深褐—黑紫褐色 ..... 3
- 2. 喉斑柠檬黄色、头部暗纹亮黑褐色 ..... 东北亚种 *M. f. aterrima*
- 喉斑黄橙—砂土色、头部暗纹黑褐色 ..... 指名亚种 *M. f. flavigula*
- 3. 体色淡褐, 头部暗纹具黑紫光泽, 不具耳后纹 ..... 台湾亚种 *M. f. chrysofila*
- 体色深棕褐色, 头部暗纹不具光泽, 具耳后纹 ..... 海南亚种 *M. f. hainana*

(1) 指名亚种 *Martes flavigula flavigula* Boddaert

1785 *Mustela flavigula* Boddaert, Elench. Anim. 88 (模式产地: 尼泊尔)。

1901 *Mustela flavigula typica* Bonhote, Ann. Mag. N. H. 7:343 (模式产地: 尼泊尔, 印度阿萨姆及缅甸南部)。

1901 *Mustela flavigula kuatunensis* Bonhote, Ann. Mag. 7:348.

分布于四川省的万县、松潘、天全、雷波、会东, 云南省德钦、丽江、南定河、景东、沧原、昭通、临沧、澜沧、双江、青平、绿春、贡山、盈江、腾冲、芒奔、景洪、勐腊、勐海, 贵州省兴茂、罗甸、贵阳、安龙山, 西藏的波曲河谷、聂拉木、察隅, 广东省, 广西的瑶山、睦边、靖西、龙津、宁明、上思, 福建省崇安、福清、南平、福州, 湖北省, 湖南省, 河南省, 安徽省六安、芜湖, 浙江省衢县, 山西省, 甘肃省, 陕西省太白山、延安、黄龙、汉中、商雒。

头部暗纹黑褐, 耳背黑褐色, 由颈背向后至体躯部逐渐为棕褐色毛混杂, 至体后部1/4处又逐渐变深直至臀部, 喉斑黄橙—砂土色, 但色泽与大小变化较多, 四肢下部、尾均黑褐色。

云南的标本色调很浓, 但黑色部分沾棕, 浙江的标本黑橙色调鲜明, 广东大陆的标本又与云南标本色泽类似, 但喉斑较淡, 陕西北部的标本色泽与东北亚种类似, 尤其是喉斑的柠檬黄色, 但黑纹不具光泽。

量衡度:

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

标本号	性别	采集时间	体重	体长	尾长	后足长	耳长	产地
000875	♂	57.12	3000	566	372	102	45	云南省景东
03021	♂	66.5	—	600	410	105	40	云南省沧原
80563	♂		3000	595	385	100	41	云南省勐腊
80531	♂	58.10	2800	540	380	105	43	云南省勐腊
03022	♂	60.11	1600	482	380	95	25	云南省勐腊
24128	♂	64.7	1300	420	280	95	38	云南省双江
云南、陕西、浙江、广西	♀♀(18)		1532 (810—2100)	457.3 (325—525)	345.0 (250—425)	88.6 (70—100)	33.5 (24—41)	云南省景东、双口、腾冲、贡山、盈江、陕西省汉中、黄龙、浙江衢县、广西省龙津



关于我国中、南部青鼬种下分化问题, 查看现有标本后, 显示西南地区的标本呈棕褐色调, 东南地区呈淡褐色调, 其中个别省分色调稍深, 陕北高原及陕南秦岭色调亦不一。

## (2) 东北亚种 *Martes flavigula aterrima* Pallas

1811. *Viverra aterrima* Pallas, Zoographia, I: 81 (模式产地: 西伯利亚东部乌拉尔河附近)。

1922. *Charronia flavigula koreana* Mori, Ann. Mag. N. H. 10: 610 (模式产地: 朝鲜的“Koria”)。

分布于黑龙江省的五营、带岭、尚志(苇河、亚布力)、海林(横道河子), 吉林省敦化、长白山。还见于松花江、牡丹江、穆稜河及绥芬河流域。

冬毛毛色鲜明, 头部暗纹呈亮黑褐色, 耳背黑褐, 其边缘灰褐, 耳内较淡, 嘴角与下颊白色, 喉胸部以及颈侧、体侧均为柠檬黄色, 体背后部为黑褐色, 至臀部色调渐加深, 四肢及尾均为黑褐色。

量衡度:

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

标本号	性别	体重	体长	尾长	后足长	耳长	产地
19844	♂	—	630	480	130	48	黑龙江省五营
05501	♀	2125	535	380	105	45	黑龙江省尚志
05502	♀	1625	540	380	108	40	—
07670	♀	1800	530	420	105	35	吉林省敦化
09377	♀	2850	510	425	121	53	黑龙江省带岭

头骨 (毫米)

标本号	性别	颅全长	颅基长	基底长	颞长	颞宽	眶间宽	后头宽	上齿列长	下齿列长	听泡长	听泡宽
05501	♀	99.7	99.7	89.9	45.1	55.5	21.5	45.8	38.1	47.9	19.1	15.5
05502	♀	—	98.1	87.4	—	52.5	20.5	45.5	38.5	—	19.5	14.7
07670	♀	102.5	102.3	97.2	47.9	55.5	22.5	46.4	39.3	44.4	19.8	15.5

*aterrima* 的个体较大, 体长和颅全长显然亦大于 *flavigula*, 加之 *aterrima* 体躯亮黑褐色和喉斑的柠檬黄色也明显区别 *flavigula* 的棕褐色体色及黄橙色喉斑。

## (3) 台湾亚种 *Martes flavigula chrysospila* Swinhoe

1866. *Martes chrysospila* Swinhoe, Ann. Mag. N. H. 18: 286(模式产地: 台湾中部山地)。

1901. *Martes flavigula xanthospila* Bonhote, Ann. Mag. N. H. 7:347 (模式产地: 台湾中部山地)。

分布于台湾省的北段, 乌来、埔里、东势, 由山麓至海拔 2000 米的地方。

头顶、颈背及颈侧为暗紫褐色, 至颈后逐渐为灰白色毛混杂, 与金黄色喉斑形成明显分界, 淡褐色背毛前与喉斑相连, 至体后部渐呈紫褐色并具灰色条纹, 下颌白色毛区从喉部延伸至耳下缘, 胸腹部与背毛同色, 鼠蹊部白色。