

分布山西忻县、朔县、运城,陕西榆林、宝鸡、渭南,西安市郊,青海祁连、天峻、同德、贵南、河南、西宁和江苏北部。

额部呈暗黑褐色,颈部、前背的黑褐色毛尖较多。尾端黑色部分约为 2/3,其余部分毛色为淡棕色。

量衡度:

外形 (衡:克;度:毫米)

标本号	性别	成幼	体重	体长	尾长	后足长	耳长	产地
A	—	成	760	460	200	—	22	陕西西安
B	—	成	760	450	190	—	26	陕西西安
720106	♂	亚成	950	440	165	62	25	陕西渭南
814	♂	幼	925	445	170	67	28	陕西渭南
00820	♀	幼	461	340	138	55	26	陕西宝鸡
00811	♀	幼	550	368	127	54	25	陕西宝鸡
00816	♀	幼	550	368	127	54	25	陕西宝鸡

头骨 (毫米)

标本号	性别	成幼	颅基长	腭长	颧宽	眶间宽	后头宽	听泡长	上齿列长
A	—	成	70.0	33.3	41.0	18.3	37.8	18.6	22.0
B	—	成	66.0	32.5	39.2	16.9	36.1	17.3	20.1
720106	♂	亚成	71.4	34.8	44.6	18.2	38.8	18.0	21.7
814	♂	亚成	70.1	32.7	43.8	18.0	37.6	17.5	21.4
00820	♀	幼	65.7	31.2	34.7	16.3	36.0	17.6	21.1
00811	♀	幼	65.6	29.5	29.8	16.4	37.8	17.4	20.3
00816	♀	幼	65.0	29.8	38.8	16.3	36.7	17.5	20.6
73004	—	成	73.0	35.0	—	22.1	41.3	19.3	23.3

本亚种与其它亚种的区别,在于其脸纹黑褐色与额部的暗褐色相连,而不被白色毛区分开。尾端 2/3 为黑色。Allen (1938) 比较了甘肃、山西、蒙古的标本以后,确认了上述特征。

(4) 赤峰亚种 *Mustela eversmanni admirata* Pocock

1936. *Putorius putorius admiratus* Pocock, Proc. Zool. Soc. 706 (模式产地: 中国东北部,赤峰)。

分布辽宁义县、锦州,内蒙古正白旗、苏尼特右旗(朱日和)、赤峰、翁牛特旗、二连、和硕庙,河北的邯郸等地。

额部棕黑色,具一白色宽带。头顶为棕黄色,稍淡,略显乳黄色。自肩部沿背脊向后至尾基之大部为棕红色。后背黑尖毛较多,臀部稍暗。体侧略浅淡。尾端 1/3 黑色。

与东北亚种的区别是,额部呈棕黑色,且具一条淡色宽带。上体背部为棕红色,后背

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
13442	♂	—	425	150	62	24	内蒙古正白旗
20844	♂	780	430	130	60	28	内蒙古朱日和
20843	♂	656	383	125	62	28	内蒙古朱日和
24236	♂	415	320	108	53	28	内蒙古跃利图音
24849	♂	960	400	150	63	25	内蒙古锡盟
74003	♂	358	403	90	65	20	内蒙古翁牛特旗
13441	♂	805	425	160	62	28	内蒙古和硕庙
13443	♀	380	345	130	46	23	内蒙古和硕庙
13444	♀	460	375	100	57	23	内蒙古和硕庙
12613	♀	—	425	135	50	15	辽宁义县

头 骨 (毫米)

标本号	性别	颅基长	腭长	颧宽	眶间宽	后头宽	听泡长	上齿列长
13442	♂	69.3	32.6	40.5	16.1	38.3	18.5	22.5
20844	♂	69.1	33.0	42.5	17.1	37.9	17.0	21.3
20843	♂	65.8	31.5	39.8	17.5	36.8	18.1	21.3
24236	♂	60.3	26.8	37.8	15.0	36.1	17.5	20.0
24849	♂	70.1	32.1	41.8	17.2	39.4	19.3	22.2
00105	♂	62.1	28.0	36.6	14.3	33.9	16.2	19.4
13441	♂	70.6	32.6	42.2	17.2	39.9	18.5	22.6
74003	♂	69.8	32.4	44.0	18.3	38.5	19.0	22.3
13443	♀	57.3	27.6	34.6	15.2	31.4	16.1	18.1
13444	♀	62.0	28.6	35.5	14.9	32.0	17.2	20.0
13494	♀	62.0	30.4	36.8	15.2	34.0	16.2	19.5

部略淡,臀部稍暗。体侧棕黄色。喉、胸及鼠蹊部呈淡黑褐色。本亚种与 Pocock (1936) 的原始描述相符。其原采集地在赤峰的赤利。

(5) 东北亚种 *Mustela eversmanni dauricus* Stroganov

- 1958 *Putorius eversmanni dauricus* Струганов Обзор подвидов Степного Хоря Сибирской Фадны, Изв. Сибирск отдел. АН СССР., №11, Стр. 154—155. (模式产地: 贝加尔湖附近、斯摩棱斯克的尼塔 (нига) 地区。
- 1937 *Putorius eversmanni michnoi* Loukashkin, Bull. Inst. Sci. Res. Manchoukuo (伪), 1:62. 芦卡什金, 东北野生哺乳类志, 第 169 页;— Schernakow, 1939, Rep. Inse. Sci. Res, Manchoukuo(伪), 3:246。
- 1951 *Mustela putorius michnoi* Kastschenko, Ellerman & Morrison-Scott, Checklist of Palaearctic and Indian Mammals, London, 265。
- 1958 *Putorius eversmanni michnoi* Kastschenko, 中国科学院动物研究所兽类组, 东北兽类调查报告, 第 52 页。
- 1827 *Mustela eversmanni* Lesson, Man. de Mamm. 144 (模式产地: 哈萨克, 鄂伦堡与博哈拉之间)。
- 1849 *Putorius larvatus* Hodgson, J. Asiat. Soc. Bengal, 18:447 (模式产地: 锡金北部的“Utsang”)。
- 1851 *Putorius tibetanus* Horsfield Cat. Mamm. E. Ind. Co. 105 (模式产地: 西藏南部)。