

128; 王香亭主编, 1990. 宁夏脊椎动物志, 646.

Cricetulus migratorius griseiventris, Allen, 1940. The Mammals of China and Mongolia, II: 760—761.

形态特征同种的描述。体背的毛色深暗呈灰黑色。腹面毛具白色毛尖, 毛基灰色, 毛基灰色部分较长, 鼠蹊部毛基灰色较浅淡。前胸部为白色毛基, 与其后具灰色毛基者, 界线明显而平齐。多数尾的背面毛色较深, 腹面淡灰白色, 呈上下两色。

量衡度 (衡: g; 量: mm)

外形:

性别	体重	体长	尾长	后足长	耳长
♂♂(90)	38.4 (25—80)	103.3 (80—123)	27.8 (20—38)	16.3 (14—18)	16.6 (10—21)
♀♀(50)	39.5 (26—60)	101.7 (81—125)	31.4 (26—52)	15.8 (11—19)	17.1 (10—20)

头骨:

性别	颅全长	颅基长	鼻骨长	腭长	齿隙	颧宽
♂♂(50)	28.3 (25.4—30.7)	26.5 (23.5—29.5)	10.0 (7.8—11.7)	12.3 (11.2—13.7)	8.0 (6.6—9.0)	14.3 (12.8—16.0)
♀♀(21)	28.0 (25.6—30.5)	26.4 (23.0—29.5)	9.8 (8.4—11.3)	12.3 (10.7—13.8)	8.0 (7.0—9.4)	14.2 (13.0—15.9)
性别	后头宽	眶间宽	听泡长	听泡宽	上颊齿列长	下颊齿列长
♂♂(50)	10.9 (9.5—11.8)	4.3 (3.9—4.8)	5.6 (5.1—6.1)	4.2 (3.8—4.5)	4.3 (4.1—4.5)	4.3 (4.1—4.6)
♀♀(21)	10.6 (9.9—11.6)	4.2 (3.9—4.5)	5.3 (4.9—5.9)	4.1 (3.8—4.4)	4.2 (4.0—4.5)	4.3 (4.1—4.6)

该亚种分布较广, 从内蒙古自治区西部和宁夏全境向西经甘肃及青海北部至新疆天山以北的广大地区和天山南麓的阿克苏、库尔勒、轮台等地。国外分布哈萨克斯坦。

(3) 帕米尔亚种 *Cricetulus migratorius coeruleus* Severtzov, 1879

Arvicola coeruleus Severtzov, 1879, Est. Antrop. I. Etnogr. I, lief I: 63 (模式产地: 塔吉克斯坦 帕米尔高原的喀拉湖)。

Cricetulus migratorius coeruleus, Argyropulo, 1933. Zei Sauget., 3 (3): 129—149; Ellerman 等, 1951. Checklist of Palearctic and Indian Mammals, 622; 王思博等, 1983. 新疆啮齿动物志, 168.

帕米尔亚种同其他亚种的区别在于它的毛色灰色所占比重更少。色更浅淡而稍带有粉红色。该亚种分布新疆的最西部帕米尔高原塔什库尔干境内。国外见于塔吉克斯坦。

量衡度：(衡：g；度：mm)*

标本号	采集地	体长	尾长	后足长	颅全长	颅基长	鼻骨长	齿隙	颧宽	眶间宽	后头宽	听泡长	上齿列长
0445		90	25	17									
0448	乌恰县				30.0	28.8	11.5	8.7	11.5	4.2	11.4	4.7	4.5

* 王思博提供新疆流行病学研究所标本。

4. 长尾仓鼠 *Cricetulus longicaudatus* (Milne-Edwards, 1867)

别名：搬仓。

英文名：Lesser long-tailed hamster.

Cricetus (*Cricetulus*) *longicaudatus* Milne-Edwards, 1867. Rech. Mamm., 136 (模式产地：内蒙古萨拉齐)。

Cricetulus dichrootis Satunin, 1903. Ann. Mus. St. Petersb, 7: 567 (青海祁连山南麓)。

Cricetulus andersoni Thomas, 1908. Proc. Zool. Socl., 642 (山西太原西北约 160 km)。

Cricetulus longicaudatus, 王思博, 1958. 鼠疫丛刊, (5): 28; Corbet, 1978. The Mammals of the Palaearctic Region: A Taxonomic Review, 91; 赵肯堂, 1981. 内蒙古啮齿动物志, 140; 郑涛, 1982. 甘肃啮齿动物, 110.

鉴别特征 大小与黑线仓鼠相似而小于短耳仓鼠。背腹毛色在体侧有明显的分界。尾较长，上下两色，上面同背色，下面白色。

形态

外形：体型较小，与黑线仓鼠体型大小和外形相似。体长80—125mm。尾较长，约占体长的1/3以上，少数个体达体长的1/2，尾的基部略有膨大。耳较长，与后足长相近。

毛色：体背部暗灰稍带棕色。老年个体，随年龄增长棕色更深。毛基灰黑色，占毛长1/2以上，中部棕黄色较短，约占毛全长的1/5，毛尖黑色，也约占1/5。背中部毛尖黑色部分较多，形成背中部较重的黑色，但不似黑线仓鼠形成明显的纵行条纹。背毛中杂有稀少的全黑色针毛。吻端两侧具污白色短毛，无灰色毛基，形成吻侧两个半圆形白斑。颊部毛较长，具有灰黑色毛基，因而形成白斑后缘明显的灰黑色边缘。前后肢与整个腹面均为白色，但具灰黑色毛基且多显露。颏、喉具白色长毛。耳毛两色，耳壳背面前半部毛黑色，后半部具短而稀的棕白色毛。耳壳内部前方白色，后方黑色。耳的内外边缘均为灰白色。尾被短而密的毛，上下两色，上面与体背毛色相同，下面白色。足与掌的背面均被白色短毛，后足腹面前部裸露，后部则被短而密的白色毛。

头骨：整体较狭长。额骨后方两侧，顶骨的前外侧较黑线仓鼠狭窄。额骨与顶骨几乎呈平面而不隆起，与黑线仓鼠头骨相比较低而平。顶骨前外角尖细并向内侧弯曲，额骨后缘呈圆弧形。顶间骨发达，左右宽大，几等于后头宽，前中央突向顶骨，使顶间骨略呈三角形。颧弓较细，外突不明显，几与头骨平行，颌骨和鳞骨颧突不发达。鼻骨前