

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
2♂♂	35	(150—164)	(11—13)	(105—115)	(80—82)	(21—23)
5♀♀	38.2	166.8	12	109.8	76.4	20.8
	(31—42)	(160—174)	(10—13)	(106—112)	(72—81)	(19—23)

Otocoris albigula Bonaparte, 1850, Consp. Av. 1:240 (模式产地: 苏联 Tadzhikistan)。**(4) 昆仑亚种 *Eremophila alpestris argalea* (Oberholser)**

分布于昆仑山西部苏盖提地区、喀喇昆仑山北部 (Vaurie, 1959); 西藏阿里地区的界山大板、麦卡、门土、普兰、改则以及新疆西部马扎, 并在这一带与 *albigula* 过渡。

本亚种上体羽色较淡, 居 *elwesi* 与 *telesholser* 之间, 多砂色, 特别是翅覆羽和背部更明显, 下背的黑纵纹亦较稀少, 且淡; 前额白带后的黑带较宽。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(10)	35.1	171.2	10.6	115.8	82.7	20.7
	(32—37)	(150—185)	(10—12)	(114—121)	(72—88)	(19—22)
♀♀(3)	22	144	10	104	73	19
	31, 42	160, 180	11, 13	105, 112	71, 81	20, 21

Otocoris longirostris argalea Oberholser, 1902, Proc. U. S. Nat. Mus. 24:871 (模式产地: 新疆喀喇昆仑山苏盖提山口)。**(5) 青藏亚种 *Eremophila alpestris elwesi* (Blanford)**

本亚种分布于青海东北部, 从祁连山东部向西一直到柴达木东北部、青海湖、德令哈、乌兰、布尔汗布达山以南, 玉树州各县, 昆仑山地区、沱沱河, 在昆仑山北坡与柴达木亚种过渡。东部抵西宁、贵南、尖扎、同德、泽库; 西藏南部亚东、错那、定日、岗巴、曲宗, 北部当雄、那曲、安多, 昌都地区西南部然乌; 四川西北部石渠。在青海东南部河南县与 *khamensis* 混交; 在青海东部与 *brandti* 混交。在国外见于尼泊尔、锡金、不丹和印度。在拉达克与 *longirostris* 过渡。

在形态上与 *khamensis* 甚相近似, 不同的是上体、颈部的葡萄红色较浅淡, 下背的黑褐色条纹较细较显。飞羽和尾羽呈暗褐, 不似 *khamensis* 呈黑褐色。

幼鸟(8月初采自青海玉树、西藏然乌):

上体棕褐(包括翅覆羽), 各羽宽缘以白或黄白色羽缘, 次端又呈宽的黑色, 故显斑杂状; 颊、喉、胸、上腹乳黄色, 下腹近白, 但胸部稍染棕色和具模糊的暗褐斑点。跗蹠肉色。

9月初采自青海曲麻菜县的标本, 形态与8月采的已有不同。仅头、颈和背部少数羽毛还相似, 但背部和翅覆羽已接近成鸟, 有葡萄红色渲染, 颊、喉和上腹虽仍显乳黄色, 但羽基呈暗灰色, 下腹亦近白色。其中一只两侧具栗色纵纹。跗蹠呈角褐。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(24)	30	166.6	12	106.1	75.7	21.5
	(24—37)	(150—181)	(10—14)	(91—117)	(63—89)	(20—23.5)
♀♀(16)	35	157.7	12.8	101.0	68.9	23.8
	(30—39)	(147—166)	(11—13.5)	(95—111)	(58.5—75)	(19—25)