

量衡度:

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

Otocoris albicula Bonaparte, 1850, Conspl. 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 *albicula* 过渡。

本亚种上体羽色较淡, 居 *elwesi* 与 *telescholser* 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 (32—37)	171.2 (150—185)	10.6 (10—12)	115.8 (114—121)	82.7 (72—88)	20.7 (19—22)
♀♀(3)	22 31, 42	144 160, 180	10 11, 13	104 105, 112	73 71, 81	19 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; 颜、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, 颜、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 (24—37)	166.6 (150—181)	12 (10—14)	106.1 (91—117)	75.7 (63—89)	21.5 (20—23.5)
♀♀(16)	35 (30—39)	157.7 (147—166)	12.8 (11—13.5)	101.0 (95—111)	68.9 (58.5—75)	23.8 (19—25)