

分布于俄罗斯，蒙古东部和朝鲜。

表 67a 丽斑麻蜥指名亚种 *Eremias a. argus* 的量度(mm)、鳞片及股孔计数

(标本保存单位:NMU)

采集地	性别	头体长	尾长	前肢	后肢	颌片到颌围的一纵列鳞	腹部一横列鳞数	背中段一横列鳞	股孔数	股孔间鳞	
黑龙江	♂(1)	58	78	18	27	22	16	52	11/10	10	
(哈尔滨)	♀(2)	54—56	55—63	15—16	23—24	18—20	15—16	50—64	10—11/10	8—9	
辽宁(彰武)	♂(6)	52—62	58—76	16—18	25—28	—	14—15	52—61	10—12/10—12	6—9	
	♀(5)	52—61	62—78	15—18	23—28	—	14—16	53—62	10—12/10—11	7—8	
河北	♂(13)	50—57	56—75	13—20	22—29	17—22	12—15	46—56	8/11—12	6—8	
(承德、康保)	♀(3)	47—57	41—70	14—17	24—25	17—22	13—15	48—51	10/9—10	7	
北京	♂(3)	44—53	58—73	13—14	29	21—24	14—15	54—56	9—11/12	8	
	♀(2)	48—53	53	14—15	24—25	25	14	56—58	9/10	7—9	
		(1为断尾)									
内蒙古(通辽)	♂(2)	58—62	55—60	15	25—27	22	14—15	46—51	9—12/9—11	7—8	
山东(烟台)	♂(1)	45	—	16	25	24	14	65	11/11	8	
	♀(2)	45—47	54	14—15	21—22	18—19	14	50—56	9/9	6—8	

(98b) 丽斑麻蜥西部亚种 *Eremias argus barboursi* Schmidt, 1925

*Eremias argus barboursi*: Y. Okada, 1935, In: First Sci. Exped. Manchoukuo (= Northeastern China), 2(2): 55.

表 67b 丽斑麻蜥西部亚种 *Eremias a. barboursi* 的量度(mm)、鳞片及股孔计数

采集地	性别	头体长	尾长	前肢	后肢	颌片到颌围的一纵列鳞	腹部一横列鳞数	背中段一横列鳞	股孔数	股孔间鳞	标本保存单位
宁夏(盐池)	♂(5)	52—56	72—84	16—18	27—29	20—24	13—14	47—54	10—12/10—12	5—8	NMU
	♀(3)	54—56	70—79	17—19	27—28	20—22	13—14	47—56	9—11/10	6—8	
内蒙古(呼和浩特、美岱召、达茂旗、托克托县、贺兰山)	♂(18)	44—60	52—81	15—20	23—31	17—24	13—16	44—60	8—12/9—11	6—9	NMU
	♀(25)	52—62	62—83	15—20	24—30	17—25	13—16	42—56	8—11/8—11	6—8	STRC
山东(乌珠穆沁旗、正蓝旗)	♂(3)	49—50	57—69	15—16	25—27	21—25	13—14	52—54	9—11/11	6—7	NMU