

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
	12.80	124.0	9.0	59.2	56.2	22.4
♂♂(5)	(10—20)	(118—136)	(9—9)	(57—64)	(53—59)	(22—24)
♀ ♀(2)	10, 12	105, 107	9, 9	53, 56	53, 59	22, 23
<i>Siva vinipectus</i> Hodgson, 1938, Ind. Rev.:29 (模式产地: 尼泊尔)。						

### (2) 藏南亚种 *Alcippe vinipectus chumbiensis* (Kinnear)

见于西藏珠穆朗玛峰地区樟木、西乡、南部亚东春丕河谷; 在国外, 分布于尼泊尔东部至锡金和不丹。

耳羽棕褐; 头部渲染棕褐, 与 *A. v. perstriata* 和 *A. v. bieti* 相区别。喉、胸部纵纹不如 *A. v. perstriata* 明显; *A. v. chumbiensis* 腰茶黄色浓, *A. v. bieti* 腰茶黄色浅。指名亚种喉近白, 无纵纹。

虹膜黄白; 嘴黑, 下嘴基部粉色; 脚浅褐色。

量衡度:

性 别	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
	8, 8.5	53, 5	50	23
♂♂(3)	9	56, 59	53.5, 55	24, 25
♀ ♀(7)	8.36 (8—9)	56.93 (55—60.5)	52, 64 (49—59)	23.43 (22—24)

*Fulvetta vinipectus chumbiensis* Kinnear, 1939, Ibis(14):751 (模式产地: 西藏南部亚东)。

### (3) 滇西亚种 *Alcippe vinipectus perstriata* (Mayr)

分布于云南西北部贡山、西部泸水、腾冲、怒江与龙川江间山脉; 西藏东南部芒康的标本为 *A. v. perstriata* 与 *A. v. bieti* 的居间类型。在国外, 分布于缅甸克钦州。

与 *A. v. chumbiensis* 相似, 喉胸有纵纹, 但本亚种耳羽黑色, 与后者以及指名亚种之为暗棕褐不同, 本亚种胸部暗浓, 带葡萄灰, 下体两侧赭茶黄, 下背、腰和翅表多锈红色, 上背褐色沾红, 头呈棕红褐色, 与 *A. v. bieti* 的胸近白, 下体浅淡稍染茶黄, 腰和翅表茶黄色, 上背橄榄灰褐, 头呈灰褐色等, 均不相同。

高山雀鹛(*A. striaticollis*) 下体与本亚种相似, 但上体没有茶黄色, 没有白眼纹和黑色侧冠纹, 颊和耳羽非黑色。

虹膜灰白; 嘴黑; 脚褐色。

量衡度:

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
	9.67	121.7	8.6	53.6	52.5	21.5
♂♂(6)	(9—11)	(115—130)	(8—10)	(49—56)	(53—55)	(20—22)
♀ ♀(6)	10.40*	120.2 (10—12) (116—127)	8.7 (8—10)	55.5 (54—59)	55.2 (53—57)	21.7 (20—23)
<i>Fulvetta vinipectus perstriata</i> Mayr, 1941, Ibis (14): 79 (模式产地: 云南西部中缅交界地的 Chawngmawhka)。						

*Alcippe vinipectus perstriata*, 中国科学院昆明动物研究所, 1980, 203。