

延于子房上部。蒴果披针形，与花冠等长；种子小，褐色，直径约0.5毫米。花果期11月。
产云南(丽江，模式标本产地)。生于山坡上。

18. 锡金肋柱花

Lomatogonium sikkimense (Burk.) H. Smith apud S. Nilsson in Grana Palyn. 7(1): 110, 145. 1967; Hara, Chater et Williams, Enum. Fl. Pl. Nepal 3: 95. 1982. — *Swertia sikkimensis* Burk. in Journ. Asiat. Soc. Bengal n. ser. 2: 222. 1906; W. W. Smith et G. H. Cave in Rec. Bot. Surv. Ind. 4: 224. 1911; S. Nilsson, l. c. 5(3): 303. 1964.

一年生草本，高2—7厘米。茎从基部多分枝，稀不分枝，枝细瘦，斜升或直立，草黄色，有时带紫色，近四棱形，下部节间短，上部节间长。叶无柄，线状披针形至线形，长9—17毫米，宽1.5—2.5毫米，先端急尖，边缘干时外卷，基部钝，中脉在下面明显。聚伞花序生分枝顶端，花密集，近头状；花梗丝状，不等长，长至10毫米；花5数；花萼稍短于花冠，裂片线形或线状披针形，长7—9毫米，先端急尖，背面中脉细而明显；花冠在蕾中和花后期卷成狭筒形，深蓝色，裂片二色，深色的1侧外面具黑蓝色短条纹，卵状椭圆形，长9—11毫米，宽约4毫米，先端急尖，基部两侧各具1个腺窝，腺窝大、管形，上部边缘具裂片状流苏；花丝线形，长3.5—4.5毫米，花药蓝色，矩圆形，长约2毫米；子房无柄，长5—5.5毫米，柱头下延至子房上部。花期9月。

产我国西藏(亚东)。生于山坡草丛中，海拔3980—4000米。尼泊尔、锡金(模式标本产地)、不丹也有分布。

组2. 小药组——Sect. *Pleurogynella* (Ikonn.) T. N. Ho, 高原生物学集刊1: 43. 1982. — *Pleurogynella* Ikonn. in Not. Syst. Pl. Vasc. 270. 1969.

花药小，黄色，矩圆形或卵状矩圆形，长0.5—1毫米；腺窝2个，片状，位于花冠裂片基部的中央。

组模式：短药肋柱花 *L. brachyantherum* (C. B. Clarke) Fern.

本组国产2种。

19. 短药肋柱花

Lomatogonium brachyantherum (C. B. Clarke) Fern. in Rhodora 21: 197. 1919; Schmid in Fedde, Rep. Sp. Nov. 31: 61. 1932, "Schmid"; S. Nilsson in Grana Palyn. 5(3): 300. 1964 et 7(1): 109. 1967; Hara, Chater et Williams, Enum. Fl. Pl. Nepal 3: 95. 1982. — *Pleurogyne brachyanthera* C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 120. 1883; Hemsl. et Pears. in Journ. Linn. Soc. Bot. 35: 191. 1902; Иконн. Муайянкунандаи, Раст. Памир. 200. 1963. — *Swertia brachyanthera* (C. B. Clarke) Knobl. in Bot. Centralbl. 60(30): 388. 1894. — *Pleurogynella brachyanthera* (C. B.