

角形，短渐尖，靠近先端有2个腺齿，另2个稍离开，下部托叶通常无此腺齿，基部被缘毛，其余被极短微柔毛。花1—3朵生于极短枝之顶，有时在上部一对叶的叶腋中有1或2朵侧生，花梗有乳头状糙毛；小苞片2，长2.5—3.5毫米，分离，无梗，透明，褐色的中脉和稀疏的侧脉是贯顶的，卵状长圆形或长圆形，具细尖，上部被缘毛，被微柔毛，比萼长；萼裂片5，很少6，近膜质，有脉纹，长圆形，具细尖或稍钝，被缘毛；花冠大，长15—17毫米，管阔漏斗形，几不弯，外面近基部被极短乳头状微毛，里面被长柔毛，基部无毛，裂片比管短3—4倍，卵状圆形，长4—5毫米，最后叉开，决不反折，中间部分的两边较薄，边缘波状，外面无毛，里面被长柔毛；雄蕊生冠管喉部，花丝着生在花药的中部，其游离部分比花药基部稍长，花药线状，内藏或半伸出；花柱5裂，无毛，裂片较长，有长乳凸，内藏或伸出。果未见。花期5月。

产云南大理、永宁、丽江一带。

2. 撕裂野丁香（新拟）

Leptodermis scissa H. Winkl. in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1024. 1936.

灌木，高20—50厘米，偶达1.5米；小枝灰色或褐色，被短绒毛。叶于小枝上密生，纸质，长圆状卵形或阔卵形，下部叶长5—8毫米，宽2.5—4毫米，上部叶长15—23毫米，宽7—13毫米，顶端具细尖，基部渐狭，干时近灰色，两面近无毛，或上面中脉、侧脉和边缘均被极短的硬毛，略显粗糙，中脉上的毛很密，下面无毛；侧脉每边3—4条，劲直；托叶近膜质，上部的短三角形，下部的长三角形，向上腺体状渐尖，有时附有1或2个腺齿，脉2条，于顶部汇接，最上部的短而阔，骤然渐尖，无脉，全部托叶外面被短绒毛，里面有腺状附属体。花常3朵在短枝上顶生，有短梗或两侧的有稍长的梗，此外在节上每一叶腋中有花1—3朵；小苞片卵形，分离几达基部，边缘交叠，透明，渐尖，长2.8—3毫米，仅褐色中脉被短毛，其余近无毛，有缘毛，其尖头几与萼等长或较短；萼长3—3.2毫米，裂片5，三角形，常多少散生柔毛，有缘毛；冠管长约11毫米，漏斗状，微弯，外面无毛或被微柔毛，里面被长柔毛，近基部无毛，裂片卵状圆形，长约2毫米，外面无毛；短柱花雄蕊5，生冠管喉部，花药线形，约一半伸出，里面被腺状长柔毛；花柱5裂，内藏，无毛。果卵状，长约4毫米，假种皮与种皮明显分离。花期7—8月，果期10月。

产四川（德昌、米易、西昌、木里）、云南（德钦、兰坪、丽江等地）。生于1500—2500米的灌丛中。模式标本采自四川德昌。

3. 聚花野丁香（云南种子植物名录） 图版32: 1—9

Leptodermis glomerata Hutchins. in Sargent, Pl. Wils. 3: 406. 1916; Lévl. Cat. Pl. Yunnan 246. 1917; H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 165. 1922; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1: 240. 1924; 云南种子植物名录，下册：1259. 1984.