

雄蕊柄长约 13 毫米。蒴果倒卵形或倒卵状圆球形；长 2.5—3 厘米，有 5 室和 5 条纵沟，略被毛；种子倒卵形，具翅，连翅长约 2 厘米，翅膜质，顶端略弯并急尖，褐色。花期 4 月。

产我国台湾南部高雄等地。

4. 上思梭罗(植物分类学报) 图版 42: 4—5

Reevesia shangzeensis Hsue in *Acta Phytotax. Sinica* 8 (3): 274—275. 1963.

乔木，高 7 米，小枝粗壮，略被短柔毛。叶革质，较厚，椭圆形，长 8—10.5 厘米，宽 3.5—5 厘米，顶端急尖，基部急尖或钝形，两面均光亮无毛，侧脉每边约 6 条；叶柄长 1.5—3 厘米，几无毛。圆锥花序顶生，有多花，长 12 厘米，被短柔毛；花甚香；萼管状，向基部渐狭成漏斗状，长 7 毫米，有 5 裂，密被星状短柔毛，裂片三角状卵形，顶端急尖，长 1 毫米；花瓣 5 片，白色，匙形，略增厚，顶端钝，长 1 厘米，宽 2 毫米，被稀疏的短柔毛；雌雄蕊柄长 2—2.3 厘米，无毛，顶端 5 裂，花药 15 个集生于雌雄蕊柄顶端成头状；子房卵形，直径约 1 毫米，5 室，有 5 棱，被短柔毛，花柱不明显，柱头很短。果实未见。

产广西上思十万大山。生于干燥的岩石裂隙中。

5. 剑叶梭罗(海南植物志)

Reevesia lancifolia Li in *Journ. Arnold Arb.* 25: 208. 1944; 陈焕镛等, 海南植物志 2: 79. 1965.

乔木，高达 12 米，幼枝略被星状短柔毛，后脱净。叶披针形或矩圆状披针形，长 8—12 厘米，宽 1.5—2.5 厘米，顶端长渐尖，基部急尖，两面均无毛，侧脉每边 6—7 条，不很明显；叶柄长 1—2.5 厘米，无毛。聚伞花序顶生，略被星状短柔毛，具多花，长达 7 厘米；花梗长 6—8 毫米；萼倒圆锥状钟形，长 5—6 毫米，宽约 4 毫米，外面散生星状短柔毛，4—5 裂，裂片矩圆状卵形，长约 1 毫米，顶端急尖；雌雄蕊柄长约 2.5 厘米；子房无毛。蒴果具长柄，椭圆状梨形，长 3.5—4 厘米，宽 2.4—2.8 厘米，有 5 浅裂和 5 条纵沟，外面被灰白色鳞秕，果柄长 2—2.5 厘米；种子连翅长约 2.6 厘米，翅矩圆形，长约 2 厘米。

产海南岛琼中五指山。生于山坡上密林中。

6. 密花梭罗(植物分类学报)

Reevesia pycnantha Ling in *Acta Phytotax. Sinica* 1 (2): 205—208. 1951.

乔木，高 6—10 米；小枝灰色，有条纹，无毛，或在幼时略被毛。叶薄，纸质，倒卵状矩圆形，长 8—12 厘米，宽 2.5—5 厘米，顶端急尖或渐尖，基部圆形或不明显的心形，全缘，稀在近基部有小齿牙，两面均无毛或幼时在主脉的基部有少许的疏生短柔毛，侧脉每边 7—8 条；叶柄长 1.5—2.5 厘米，无毛。聚伞状圆锥花序密生，顶生，长达 5 厘米，有多花，被红褐色星状短柔毛；花梗长 2—3 毫米；萼倒圆锥状钟形，长约 3 毫米，5 裂，外面被短柔毛，裂片广三角形，长不及 1 毫米，内面有微柔毛；花瓣 5 片，浅黄色，长匙形，长约 7 毫米，