

常绿小乔木，高5—8米。幼枝密被淡棕黄色厚茸毛，第二年生枝条黄褐色，几无毛，多皮孔，甚粗糙。芽鳞被淡黄或棕褐色长绢毛。叶互生，长圆形或倒卵形，长4.5—15厘米，宽2.3—5.2厘米，先端长渐尖，基部圆形，革质，上面绿色，有光泽，下面灰绿色，全面被污淡黄色茸毛，沿脉及叶基部更为厚密，老时毛被脱落成近无毛，三出脉，第一对侧脉弧曲上伸至叶缘先端，第二对侧脉自叶缘中上部展出；网脉清晰易见，下面较上面更为突出；叶柄长0.1—1.5厘米，密被淡黄褐色长柔毛。伞形花序2—3腋生，无总梗；总苞片4，交互对生，近等长，外面被黄褐色毛，内有花5—6朵；雄花花被片6或8，能育雄蕊9—12，第三轮的基部有2个具柄圆肾形腺体，第二轮的基部偶有1个较小腺体；退化子房倒卵状，连同花柱密被淡黄色长柔毛，柱头盘状。雌花未见。果幼时绿色，被锈色柔毛。花期3—4月，果期6—7月。

产云南西部、西藏东南部。生于海拔2400—3200米的山坡常绿阔叶林中。

本种与三股筋香 *L. thomsonii* Allen 相似，惟其芽鳞密被淡黄或棕褐色长柔毛，幼枝及叶柄密被淡黄褐色长柔毛，幼果被柔毛，可以区别。

39. 乌药(开宝本草) 鳞髓树(本草纲目)，铜钱树(浙江、江西)，天台乌药、斑皮柴(浙江)，白背树、鲫鱼姜、细叶樟、土木香(江西)，白叶子树(广东)，香叶子(浙江)

*Lindera aggregata* (Sims) Kosterm. in Reinwardtia 9(1): 98 1974.—*Laurus aggregata* Sims in Curtis Bot. Mag. 51: Tab. 2497. 1824.—*Lindera strychnifolia* (Sieb. et Zucc.) F.-Vill. in Blanco, Fl. Filip. ed. 3 Noviss. Append. 182. 1880; Cheng in Contr. Biol. Lab, Sci. Soc. China 9: 299. 1934; Tsoong in Contr. Bot. Inst. Nat. Acad. Peiping 4(2—3): 111. 1936; 陈嵘, 中国树木分类学 357. fig. 1937; Allen in Journ. Arn. Arb. 22: 28. 1941; 广州植物志, 99. 1956; H. L. Li, Woody Fl. Taiwan 212. 1963; 海南植物志, 1: 299. 1964; 中国高等植物图鉴, 1: 862, 图1723. 1972; C. E. Chang in Fl. Taiwan 2: 432. Pl. 434. 1976.—*Benzion strychnifolium* (Sieb. et Zucc.) O. Kuntze, Rev. Gen. 569. 1891.—*Daphnidium strynifolium* Sieb. et Zucc. in Abh. Bayer. Acad. Wiss. Math. Phys. Cl. 4 (3): 207. 1864.—*Lindera eberhardtii* Lec. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris. 5<sup>e</sup> Sér. 5: 118. 1913.

39a. 乌药(原变种) 图版108: 1—9

var. *aggregata*

常绿灌木或小乔木，高可达5米，胸径4厘米；树皮灰褐色；根有纺锤状或结节状膨胀，一般长3.5—8厘米，直径0.7—2.5厘米，外面棕黄色至棕黑色，表面有细皱纹，有香味，微苦，有刺激性清凉感。幼枝青绿色，具纵向细条纹，密被金黄色绢毛，后渐脱落，老时无毛，干时褐色。顶芽长椭圆形。叶互生，卵形，椭圆形至近圆形，通常长2.7—5厘米，宽1.5—4厘米，有时可长达7厘米，先端长渐尖或尾尖，基部圆形，革质或有时近革质，上面