

## 南 烛 子 药 材 补 正

叶国荣 (浙江省云和县中医院 云和 323600)

杜鹃花科植物乌饭树 *Vaccinium bracteatum* Thunb. 古名南烛, 始载于《开宝本草》, 其果实称南烛子, 具有强筋骨、益气力、固精驻颜、明目止泄、乌须发等功效。《浙江省中药炮制规范》(94版) 还收载江南越橘(米饭花) *V. mandarinorum* Diels (*V. sprengelii* Sleumer.) 的成熟果作为南烛子使用。经作者对药材商品、采集药材标本比较及查阅有关文献, 认为浙江省应用的南烛子药材中, 至少存在以同属植物短尾越橘(小叶乌饭树) *V. carlesii* Dunn.\* 作为来源的商品。为进一步澄清药源, 现将三种植物果实的特征简述如下:

乌饭树: 浆果扁球形或球形, 直径5~8.5 mm, 红紫色至紫黑色, 表面被灰白色细柔毛, 有

的被霜, 宿萼包围果实占4/5以上, 萼裂片5, 三角形, 果实顶端具点状凹陷的花柱痕迹, 花柱痕四周密布柔毛。种子多数, 淡黄色至棕黄色, 长卵状三角形。气微, 味酸, 微甘。

江南越橘: 浆果圆球形, 直径5~7 mm, 表面红紫色至红褐色, 稍皱、无毛, 宿萼包围果实占2/3左右, 萼裂片短三角形, 果实顶端具点状微凹陷的花柱痕迹。

短尾越橘: 浆果圆球形或稍扁, 直径5~8 mm, 表面褐黑色、红褐色, 具皱纹, 被霜, 无毛, 宿萼包围果实占3/4以上, 萼裂片三角形, 果实顶端具点状凸起的花柱痕迹。