



- 拉丁名: *ilex latifolia* Thunb
- 有效成分: ursolic acid, β -amyrin, lupeol, taraxerol etc
- CAS No.:
- 检测方法: TLC
- 可供规格: 10: 1

产品描述:

产品名称: 苦丁茶标准提取物
英文名称: Kuding Tea Extract
植物来源: 苦丁茶叶
植物学名: *ilex kaushue*; *ilex latifolia* Thunb
提取部分: 叶
提取比例: 10:1
产品外观: 黄棕色粉末
检测方法: TLC

产品描述

苦丁茶树是冬青科常绿阔叶乔木树种, 分布于日本以及中国大陆的广西、云南、江西、福建、河南、安徽、江苏、湖北、浙江等地, 生长于海拔 250 米至 1,500 米的地区, 常生长在灌丛中、山坡常绿阔叶林中和竹林中。苦丁茶树树叶是我国一种传统的纯天然保健饮料佳品的来源, 富有药用价值。苦丁茶中含有苦丁皂甙、氨基酸、维生素 C、多酚类、黄酮类、咖啡碱、蛋白质等 200 多种成分。其成品茶 清香有苦味、而后甘凉, 具有清热消暑、明目益智、生津止渴、利尿强心、润喉止咳、降压减肥、抑癌防癌、抗衰老、活血脉等多种功效, 素有“保健茶”、“美容茶”、“减肥茶”、“降压茶”、“益寿茶”等美称。袋泡苦丁茶、苦丁茶冲剂、苦丁茶含片、复合型苦丁茶等多种保健食品。

产品应用

研究表明苦丁茶的清热解毒、利尿、降脂、减肥、抗肿瘤等功效在食品保健, 植物医药方面具有广泛的应用空间。

引述

--苦丁茶_互动百科

--苦丁茶(冬青科冬青属植物)_百度百科

--王 新, 陆慧宁, 林少琨; 《苦丁茶冬青叶化学成分及药理作用研究进展》; 天然产物研

究与开发

--沈 强，司辉清，于 洋；《苦丁茶化学成分研究进展》；茶业通报

