

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第225号 - - 关于批准对英德红茶实施地理标志产品保护的公告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_312032.htm 国家质量监督检验检疫总局公告

(2006年第225号) 关于批准对英德红茶实施地理标志产品保护的公告 根据《地理标志产品保护规定》，我局组织了对英德红茶地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对英德红茶实施地理标志产品保护。

一、保护范围 英德红茶地理标志产品保护范围以广东省英德市人民政府《关于要求划定英德红茶产地范围的函》(英府函[2006]57号)提出的范围为准，为广东省英德市英东、英中、英西北、英西南四大茶区，东经 $112^{\circ}45'$ 至 $113^{\circ}55'$ ，北纬 $23^{\circ}50'$ 至 $24^{\circ}33'$ 。二、质量技术要求 (一)品种。云南大叶、凤凰水仙、英红九号、英红一号、五岭红、秀红及经国家和省级审定的适制英德红茶的大叶红茶品种。(二)立地条件。土壤为红、黄壤；土壤有机质含量中等以上；pH值在5.5至6.5之间。(三)茶树栽培。1.种植时间：茶苗定植宜在11月至翌年3月。2.种植规格：采用双行或单行条植。双行植每公顷植茶苗30000至45000株；单行植每公顷植茶苗10000至15000株。3.种植遮阴树，改善茶园生态环境。适宜树种：托叶盈、台湾相思。4.中耕：中耕深度，浅耕10至15cm；深耕20至25cm，冬季进行。5.施肥：幼龄茶园种植一个月后方能进行第一次施肥，年施肥5至6次；投产茶园在秋冬季施有机基肥，采取开深沟，开沟深度40-50cm。在各茶季茶芽萌动前15天追肥，全年施肥4-5次。6.茶树修剪：幼

龄茶树采用分段修剪法定型修剪；成龄茶树采用轻修剪、深修剪；衰老茶树采用重修剪或台刈修剪，培养丰产树型。（四）鲜叶采摘。1. 红条茶鲜叶：采摘单芽或一芽一叶初展、一芽二叶初展、一芽二、三叶及同等嫩度对夹叶。2. 红碎茶鲜叶：一芽二、三叶及同等嫩度对夹叶。（五）加工。1. 加工设备：萎凋槽、揉捻机、揉切机（7051型）、解块筛分机、发酵设备、烘干机、平面圆筛机、风选机、拣梗包装机。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com