国家质量监督检验检疫总局公告2005年第204号唐栀子地理标 志产品保护 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/325/2021_2022__E5_9B_BD_ E5 AE B6 E8 B4 A8 E9 c80 325022.htm 国家质量监督检验 检疫总局公告(2005年第204号)根据《地理标志产品保护规 定》,我局组织了对唐栀子地理标志产品保护申请的审查。 审查合格,现批准自即日起对唐栀子实施地理标志产品保护 。 一、保护范围 唐栀子地理标志产品保护范围以河南省唐河 县人民政府《关于界定唐栀子地理标志产品保护范围的函》 (唐政[2005]65号)提出的范围为准,为河南省唐河县的马振 抚乡、祁仪乡、湖阳镇、黑龙镇、昝岗乡、王集乡、少拜寺 镇、大河屯镇、毕店镇、城郊乡、源潭镇以及桐柏县的埠江 镇、程湾乡等13个乡镇现辖行政区域。二、质量技术要求(一)种名。栀子。(二)栽培技术。1.生长环境:野生或半 野生环境状态,坡度6度以上浅出丘陵和垄岗地貌,海拔130 至600m、微酸性夹砂棕壤土质、土层较厚, Ph值6.3至7, 土 壤有机质含量0.69%-1.49%。 2.种子采集:每年10月下旬在地 理标志产品保护范围内的野生栀子林中采集果大肉厚、子粒 饱满、果形椭圆、均匀一致、果棱数6棱以上、红黄色或橘红 色、无病虫害的成熟果实晒干贮存。3.选种育苗:将种果果 皮剥除,取出种子,清水浸泡揉搓,除去秕粒和杂质,将种 子用45 温水浸泡一夜,吸水膨胀,以备播种。4月中旬地膜 覆盖营养钵育苗,每钵播种3-5粒,加强苗期管理,至10月份 苗高20cm以上时即可出圃移栽。唐栀子还可用扦插、压条、 分株等方法繁殖。 4.移栽:4至11月栽植。山地采用纯林模式 ,株行距0.5×1m。丘陵地采用间作模式,栀子带宽2.5m,栽

植3行,株行距0.5×1m,间作带3m,种植萎杆作物。(三) 采收与加工。1.采收:10月下旬霜降后采收栀子果实。采摘 时不分大小果一次采尽,采收后剔除异物杂质,摊开晾放。 2.加工:采用晒干或炕干等方法进行。晒干的工艺:初选 焯水 晾晒 分级 包装 入库。炕干的温度60-75 ,时间24-48小时。分级包装贮存。(四)质量特色。1.感观特征:干燥果实长椭圆型或倒卵型,长1至2cm,粗0.5至1.5cm.表面深红或红黄色,有6-8条纵棱。果皮薄而脆,有光泽。气微,味淡,微酸。果型卵圆、个大均匀、果仁饱满、内外色红。2.理化指标:栀子苷含量 3.0%,水分 14%,农药残留低于国家中药材GAP规定的标准。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