

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、咎岗乡、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，种植菱秆作物。（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