

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第149号 - - 关于批准对涡阳苔干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\\_ti2020/317/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E8\\_B4\\_A8\\_E9\\_c80\\_317267.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/317/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_317267.htm) 国家质量监督检验检疫总局公告（2006年第149号）关于批准对涡阳苔干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》，我局组织了对涡阳苔干地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对涡阳苔干实施地理标志产品保护。

一、保护范围 涡阳苔干地理标志产品保护范围以安徽省涡阳县人民政府《关于界定涡阳苔干地理标志产品保护范围的函》（涡政秘[2004]66号）提出的范围为准，为安徽省涡阳县义门镇、陈大镇、花沟镇、标里镇、牌坊镇、新兴镇、耿皇乡、张老家乡、闸北镇、城西镇等10个乡镇现辖行政区域。

二、质量技术要求（一）栽培品种。选用涡青1号、涡紫1号、老来青作为苔菜品种。（二）立地条件。栽培土壤为砂土、砂壤土或砂礓黑土，土壤pH值6.5至8.5之间，有机质含量

1%。（三）栽培与管理。1.育苗与移栽：秋苔菜在每年8月上旬育苗，9月上旬移栽；春苔菜在9月下旬育苗，11月上旬进行移栽。2.种植密度：种植密度 24万株/公顷，行距 20cm。3.合理施肥：苔菜施用底肥以有机肥为主，施用量 30吨/公顷，可适量配施化学肥料作底肥，田间生长期根据苗情适当追肥。4.田间管理：定植成活后适当松土，蹲苗不超过1周。蹲苗后根据土壤肥力、墒情适量追肥、浇水。5.收获：当苔菜植株顶端花蕾初现时采收。6.加工与贮存：（1）去苔叶：苔菜肉质茎顶端留展开苔叶5至6片，其余苔叶全部

打掉；（2）刨苔：皮展开叶部以下刨净全部苔皮；（3）剖苔条：把苔菜肉质茎均匀剖开为直径0.8至1.2cm的细长条）；（4）脱水：利用自然中风进行脱水；（5）分级：根据苔干颜色、长度进行分级；（6）贮存：苔干放入0°至-10°环境最为适宜，保存期不超过18个月。（四）质量特色。1. 感观特色：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](http://www.100test.com)