

国家质量监督检验检疫总局公告2007年第101号 - - 关于批准对紫阳蓝黑板石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_ti2020/303/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_303032.htm

国家质量监督检验检疫总局公告（2007年第101号）关于批准对紫阳蓝黑板石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》

，国家质检总局组织了对紫阳蓝黑板石地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对紫阳蓝黑板石实施地理标志产品保护。 一、保护范围 紫阳蓝黑板石地理标志产品保护范围以陕西省紫阳县人民政府《关于紫阳天然蓝黑板石地理标志产品保护范围建议的函》（紫政函[2006]11号）

提出的范围为准，为陕西省紫阳县城关镇、红椿镇、向阳镇、焕古镇、蒿坪镇、东木乡、燎原乡、苗河乡等8个乡镇现辖行政区域现辖行政区域。 二、质量技术要求（一）开采与加工。要求矿体厚度不小于10m，夹石剔除厚度不大于0.5m，

矿石夹石厚度比不小于4：1，剥采比不大于1：1，露天开采矿体覆盖层小于5m，且矿体位于当地最低侵蚀基准面以上；毛墩边长不小于0.25m，毛墩率不小于30%，成板率不小于8%

，禁止使用爆破等破坏性开采方式，合理利用和保护资源。（二）质量特色。 1.外观：呈蓝黑色，色泽均匀，无单向反光，岩性致密均一，劈理极发育，敲击呈钢音。 2.理化指标：

：

项目	指标
----	----

吸水率（%）	0.40
--------	------

体积密度

(g/立方厘米) 2.60

弯曲强度 (Mpa) 40

耐气候软化深度 (mm)

0.012 (0.30)

干湿稳定性 (含可氧化的黄铁矿结晶) 不允许有

注：软化深度指标0.012

为浸酸前，0.30为浸酸后。

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