

大理石CE认证EN12507

产品名称	大理石CE认证EN12507
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

大理石是指变质或沉积的碳酸盐岩类岩石，主要成分是碳酸钙。石灰岩在高温高压下变软，并在所含矿物质发生变化时重新结晶形成大理石。主要成分是钙和白云石，颜色很多，通常有明显的花纹，矿物颗粒很多。摩氏硬度在2.5到5之间。由于大理石一般都含有杂质，而且碳酸钙在大气中受二氧化碳、碳化物、水气的作用，也容易风化和溶蚀，而使表面很快失去光泽。

大理石的化学成分

二氧化硅0.07-1%、三氧化二铝0.02-1%、三氧化二铁0.03-1%、氧化钙48-55.22%、氧化镁0.08-1%

石灰石块状/粉状：烧失量40.79%，硅4.62%，铝1.21%，铁0.52%，钙50.16%，镁1.10%

白云石粉/块：硅0.19%，铝0.15%，铁0.17%，钙32.1%，镁21.19% 碳酸钙是石灰石的主要组成部分

大理石出口欧盟需要办理CE认证

根据欧盟建筑产品规则（305/2011/EU-CPR），以下石材产品需要要求CE标识：

花岗岩Granite

大理石Marble

石英石Quartz

石灰石Limestone

砂岩Sandstone

板岩RoofingSlate

人造石ArtifisicalStone

相关产品规范RelativeStandards

EN12057天然石材室内外铺地板、台阶板、铺面板（厚度 12mm）

NaturalStoneProducts-ModULarTiles

EN12058天然石材室内外铺地板、台阶板、铺面板（厚度 > 12mm）

NaturalStoneProducts-SlabsforFloorsandStairs

EN1469天然石材室内外贴面板、干挂板

NaturalStoneProducts-SlabsforCladding

EN1341天然石材室外铺路版

SlabsofNaturalStoneforExternalPaving

EN1342天然石材室外铺路石、小方块

SettsofNaturalStoneforExternalPaving

EN1343天然石材室外路边街沿石

KerbsofNaturalStoneforExternalPaving

EN12326不连续屋顶及覆盖层用板岩

SlateandStoneProductsforDiscontinuousRoofingandCladding

EN15285铺地及台阶用人造石规格板

AgglomeratedStone-ModularTilesforFlooringandStairs(InternalandExternal)

EN15286台面板和墙面板（内墙和外墙）

Agglomeratedstone-Slabsandtilesforwallfinishes(internalandexternal)

CE认证是产品安全认证，是欧洲的合格评定，代表了一种产品安全的保证，是出口欧盟所必需的通行证，它不同于ISO体系认证，建议业内人士认真对待，尽量避免货物到了欧洲港口被卡住时才回头做CE认证。