

嘉兴平湖市EPS绝热板导热系数测试 吸水性检测

产品名称	嘉兴平湖市EPS绝热板导热系数测试 吸水性检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

建筑保温材料检测

绝热用模塑聚苯乙烯泡沫

塑料（EPS）板等

EPS板(可发性聚苯乙烯板)具有质轻、价廉、导热率低、吸水性小、电绝缘性能好、隔音、防震、防潮、成型工艺简单等优点,因而被广泛用作建筑、船舶、汽车、火车、冷藏、冷冻等保温绝热、隔音、抗震材料

PS泡沫是一种热塑性材料，每立方米体积内含有300-600万个独立密闭气泡，内含空气的体积为98%以上，由于空气的热传导性很小，且又被封闭于泡沫塑料中而不能对流，所以EPS是一种隔热保温性能非常优良的材料。

检测项目：

外观尺寸

导热系数

表观密度

压缩强度

垂直于板面抗拉强度

尺寸稳定性等

产品名称	样品规格及数量	主要检测项目	抽样规则
模塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (EPS板)	3块/ (300*300*10-38) mm 5块/ (100*100*原厚)mm 5块/(100*100*50)mm 5块/ (100*100*50) mm 3块/ (100*100*25) mm 3块/ (400*300*原厚) mm	1.导热系数 2.表观密度 3.压缩强度 4.垂直于板面之间的抗拉强度nfh44sdcw 5.尺寸稳定 6.吸水率	同一厂家同一品种的产品，当单位工程建筑面积在20000m ² 以下时，抽检不少于3次；当单位工程建筑面积在20000m ² 以上时，抽检不少于6次。