

增城憎水珍珠岩保温板检测导热系数检测

产品名称	增城憎水珍珠岩保温板检测导热系数检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	保温板检测:含水率检测 导热系数检测:硬度检测 第三方检测:弯曲强度检测
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

橡胶的导热系数

天然橡胶硫化胶 0.15~0.21 W/(m·K)

天然橡胶硬质胶 0.15~0.17 W/(m·K)

丁苯橡胶 0.19 W/(m·K)

CI丁橡胶 0.19 W/(m·K)

CI丁橡胶硫化胶 0.21 W/(m·K)

丁基橡胶 0.09 W/(m·K)

硅橡胶 0.27 W/(m·K)

导热系数是指在稳定传热条件下，1m厚的材料，两侧表面的温差为1度（K， $^{\circ}\text{C}$ ），在一定时间内，通过1平方米面积传递的热量，用 λ 表示，单位为瓦/米·度（W/(m·K)，此处为K可用 $^{\circ}\text{C}$ 代替）。