

广州保温棉常规检测项目 耐火测试

产品名称	广州保温棉常规检测项目 耐火测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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房
联系电话	13926218719

产品详情

保温棉常规检测项目包含表观密度、燃烧性能、导热系数、透湿性能、真空吸水率、尺寸稳定性、压缩回弹率、抗老化性等。

保温棉检测依据：

GB/T 2406 塑料燃性能试验方法

GB/T 6343 泡沫塑料和橡胶 表观(体积)密度的测定

GB/T 6669-2001 软质泡沫聚合材料压缩永变形的测定

GB 8624—2006 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB/T 8627 建筑材料燃烧或分解的烟密度试验方法

GB/T 8811 硬质泡沫塑料尺寸稳定性能试验方法

GB/T 16259 彩色建筑料人工气加颜色老化试验方法

GB/T 17146-1997 建筑料水蒸气透过能试验方法

保温棉检测案例：

样品名称 保温棉（橡塑保温板）规格型号 1m*5m*30mm

工程名称 延长高速公路大蒲柴河至烟筒山段 PPP 项目

工程部位 隧道

样品数量 9m²

检测依据 1.GB/T 10294-2008 ; 2.GB/T 17146-2015 ; 3.GB/T 17794-2008 ; 4.GB/T 2406.2-2009 ;
5.GB/T 6343-2009 ; 6.GB/T 6669-2008。

判定依据 GB/T 17794-2008 《柔性泡沫橡塑绝热制品》及客户要求

检测项目 1.透湿性能：透湿系数，2.透湿性能：湿阻因子，3.表观密度，4.真空吸水率，5.导热系数，6.燃烧性能：氧指数，7.压缩回弹率。