

阻燃B1级橡塑保温棉燃烧性能测试

产品名称	阻燃B1级橡塑保温棉燃烧性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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

阻燃B1级橡塑保温棉是以丁晴橡胶、聚氯乙烯（NBR/PVC）为主要基材，辅以抗老化剂、阻燃剂、稳定剂、硫化促进剂、发泡剂等多种材料，经特殊先进工艺加工而成的柔性闭孔结构的绝热制品。本产品内部为均匀稳定的闭泡结构，质地柔软耐曲绕，外形美观，标准产品有管材和板材两大类，产品常规颜色为黑色（可根据用户需要订做生产其他颜色）。本品还具有隔音、热传导系数低等优良性能，广泛用于建筑及工业设备的冷暖保温。

真正阻燃B1级橡塑保温棉的检测标准及技术指标：

性能项目	指标	遵从标准 standard
材料类型	柔性橡塑发泡材料	GB/T 17794-2008
外观	黑色	
泡孔结构	完全闭泡	
表观密度	95	GB/T 6343
氧指数	32%	GB/T 2406
烟密度等级 SDR	75	GB/T 8627
导热系数	0 时 0.034 -20 时 0.031 40 时 0.036	GB/T 10294
透湿性能	透湿系数	GB/T 17146-1997
	湿阻因子	
真空吸水率 %	10	
燃烧性能	难燃B1级	GB 8624-1997

	当用于建筑领域时,不 低于C级	GB 8624-2006
燃烧产烟毒性	ZA3安全等级	GA 132-1996
尺寸稳定性% 105 ±3 , 7d	GB 8811	
撕裂强度 N/cm	2.5	GB/T 10808
压缩回弹率% (压缩率50% , 72h)	70	GB/T 6669-2001
耐臭氧性 (臭氧分压202mPa,200h)	不龟裂	GB/T 7762
抗老化性 150h	轻微起皱,无裂纹, 无针孔,不变形	GB/T 16259
适用温度范围	-20-110	GB/T 17794