

佛山硬泡聚氨酯保温材料压缩强度检测

产品名称	佛山硬泡聚氨酯保温材料压缩强度检测
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	
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

佛山硬泡聚氨酯保温材料压缩强度检测

二 产品组成及特性

强度硬质聚氨酯泡沫保冷管托,是以多官能度有机异氰酸酯及混合聚醚多元醇为主要原料。在催化剂及多种特殊添加剂存在的条件下,相互作用,经复杂的化学反应制得的一种硬质聚氨酯泡沫塑料。在制品生产过程中,由于选用了特定的较大官能度的聚氨酯原料,及科学选用筛选助剂材料和物料配比,有效地提高了制品抗压强度,而且制得的保冷管托制品理化性能完全可满足应用工艺中各项要求,经有关权威部门检测,各项指标达到或超过国外同类产品技术水平,其制品具有如下优点:密度高,可根据不同应用场合,密度在200~500千克/立方进行调节,压缩强度大,可达4~20MPa,导热系数0.052.具有低导热系数,低透湿系数,低吸水率,满足保冷要求。具有耐水解稳定性,抗老化,耐酸碱等化学药品性能优良,不易燃烧,阻燃性满足国家安全要求密度要求;-165度-180度管托密度在300-500之间。聚氨酯保温材系统检测报告

1 保温层厚度100mm

2 导热系数;导热系数0.024聚氨酯保温材料

3 氧化指数;28

4 闭孔率;99.5

5 吸水率;1

6 强度;10MPa

[编辑本段](#)储存