

酚醛保温板实验设备

产品名称	酚醛保温板实验设备
公司名称	华夏盛泉（北京）科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖大街31号
联系电话	010-67573179-804

产品详情

华夏盛泉泡沫材料以其燃烧性好、发烟量低、高温性能稳定、绝热、隔热、隔音、易成型加工及较好的耐久性，被誉为“保温之王”，但是其脆性、吸水性和掉粉问题限制了其在建筑保温工程上的大规模应用。华夏盛泉防火保温板是对酚醛树脂综合改性而成的泡沫保温材料，不仅有效解决了掉粉问题，降低了吸水率，而且使其更加适合用于建筑外保温系统。产品七大优势

- 一、A级防火，安全可靠 酚醛保温板遇火不燃，燃烧性能等效A级，100mm厚酚醛泡沫抗火焰能力可达1小时以上而不被穿透。在火焰的直接作用下具有结碳、无滴落物、无卷曲、无融化现象，火焰燃烧后表面形成一层“石墨泡沫”层，有效保护层内的泡沫结构。
- 二、低烟无毒，节能环保
- 三、稳定性好、耐高温范围大 几乎能够耐住所有无机酸、有机酸、有机溶剂的侵蚀。长期暴露于阳光下，无明显老化现象，因而具有较好的耐老化性。抵抗外界变形能力强，在外力和温度变化、干湿变化等作用下，不易发生裂缝，有效地保证了体系的稳定性、耐久性。并可长期在-196 ~150 温度范围内使用，耐高温范围大。
- 四、导热系数低，保温性能强 优良的绝热性能：导热系数低，是保温、隔热的优良材料。
- 五、系统匹配性好，应用范围广 酚醛泡沫抗化学性、溶剂性优于其他有机泡沫，在施工中能与任何水溶性胶类、溶剂型胶类并用。板材理化性能达到国家标准规定的板材上墙标准，能够与大多数聚合物砂浆融合，适用于薄抹灰系统、防火隔离带系统、保温装饰一体化板墙面系统，并达到国家A级防火材料要求。
- 六、吸声性能强，有效减少噪音 酚醛保温板具有优良的吸声性能，开孔型的泡沫结构更有利于吸声。
- 七、施工简易，节省工期