

蜂巢双面压铝板 六边形铝蜂窝芯 微型蜂巢孔格 包框铝蜂窝芯直销

产品名称	蜂巢双面压铝板 六边形铝蜂窝芯 微型蜂巢孔格 包框铝蜂窝芯直销
公司名称	昆山弘兴昌电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:弘兴昌 尺寸:多种 苏州:昆山
公司地址	苏州市昆山市黄河南路
联系电话	0512-36826955 18068085052

产品详情

蜂巢双面压铝板 六边形铝蜂窝芯 微型蜂巢孔格 包框铝蜂窝芯直销

包框铝蜂窝芯 铝蜂窝芯

铝蜂窝芯是由铝箔和蜂窝节点胶在铝蜂窝芯生产线上加工制造的。在以下领域有着优越的性能：印刷机平台

平台内部为开槽或打孔的高强度铝蜂窝芯，工作面为不锈钢或铝合金材质。平台的表面不易划伤，耐腐蚀，且平台重量轻、刚度好、平整度好、高真空吸附力强，可以满足效率高、质量的印刷生产要求。

化纤机械整流板

开放、笔直、致密的蜂窝微孔是较有效的导流材料，尤其适合质量传递和热交换系统。在化纤机械上使用侧吹风铝蜂窝整流板可使风速更加均匀，使丝束达到较佳冷却固化效果和性能。

电子白板

采用铝蜂窝芯结构作为电子白板的屏板主体，更加环保和实用，重量轻、强度大，平整性好。

铝蜂窝夹层板

铝蜂窝夹层板具有重量轻、强度大、刚度好、耐腐蚀、杀菌、安装简捷等其他材料无法比拟的优点，同时也能够很好地防震、隔热、隔音，故应用领域广泛，可用于列车，船舶，电子、生物工程、医疗洁净室，电子屏蔽等众多行业。

铝蜂窝芯的供货形式分为叠块，切割条及拉伸后的展开块；可提供打孔和不打孔的铝蜂窝芯,以及可提供

斜孔铝蜂窝芯。

微孔铝蜂窝芯由多层铝箔粘接而成，特别适用于各种整流风口、管道等。开放、笔直、致密的蜂窝微孔是较有效的导流材料，尤其适合质量传递和扇交换系统。在纺丝机上使用侧吹风蜂窝整流板可使风速更加均匀，使丝束达到较佳冷却固化效果和性能。还可以用作灯罩。

由于其芯格微小，还可应用电子通讯、屏蔽、净化空调、锅炉自动除尘脱硫设备、纺织厂净化空调、空气杀菌设备，光触媒过滤网及一些周密仪器上。

昆山弘兴昌电子有限公司是专业从事铝蜂窝、金属蜂窝和高要求蜂窝板生产的高科技企业。凭借扎根科技，专业制造和不断进取，自2014年成立以来，迅速发展，特别在微孔蜂窝高强度蜂窝的研发上取得重大突破，拥有全球性企业的客户群，是国内铝蜂窝行业较前沿的制造商。我们一直为持续增强和满足各行业对铝蜂窝的更高要求而努力。

公司开发的5052微孔系列蜂窝以质取胜并长期服务于跨国企业，成为世界500强的企业的良好合作伙伴。孔径1.6mm 3.2mm型号蜂窝先于行业标准，在微孔蜂窝领域取得累累硕果。在保持优势产品不断进步的同时，积极推进产品链的完善，在高强度铝蜂窝，异型蜂窝板，金属蜂窝领域取得重大突破。逐步形成以微孔蜂窝为基础，以异型蜂窝板、金属蜂窝为辅的产品结构布局。

积极打造“节能、减排、绿化”绿色企业，厉行RoSH国标环保标准，以人为本，以ISO9000体系为准则，推进企业、生产条件、管理方法、生活环境的持续改善。

与中南大学、哈工大、中科院先进技术研究院等高校和科研单位深入合作，不断提升自己的研发能力，为各行业提供更的蜂窝产品和应用解决方案。公司一如既往地善尽社会责任，培养科技人才，创新发展模式，挑战科技创新的更高目标，缔造“诚实、稳健、创新、发展”之一，公司之长青伟业。

供货范围：

材质：3003H18、5052H18

微孔铝蜂窝芯（孔格边长 mm）：0.5、0.6、1、1.5、1.83、2、2.5、3

常规铝蜂窝芯（孔格边长 mm）：4、5、6、7.5、10、12

铝箔厚度（mm）：0.03、0.04 0.05 0.06 0.072

标准产品:

展开尺寸L 1200mm和W 2400mm，可任何厚度，任何数量供应，较小的厚度为1.6mm。

特殊产品:

其它尺寸的产品可定做，展开W方向较大可达15000mm，L方向较大可达1800mm的蜂窝芯。

误差:

切割条的厚度误差为 $\pm 0.1\text{mm}$

表面

无特殊处理，无油污，无毛刺（如要求产品颜色为黑色的，可作电泳处理）

品质

每批产品出厂均符合环保要求，并含环保RoHS标签、产品合格证等。

包装

木箱包装，展开块每片之间用牛皮纸或泡棉隔开，以防止运送途中受挤压导致蜂窝的孔格变形或铝箔破裂而影响较终的使用。