

珍珠棉内衬 厦门珍珠棉内衬 转晟

产品名称	珍珠棉内衬 厦门珍珠棉内衬 转晟
公司名称	厦门转晟工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市同安区西柯镇西埔村顶山头359号
联系电话	15359345651

产品详情

厦门转晟工贸有限公司专业供应：EPE珍珠棉卷材，珍珠棉板材，珍珠棉袋子、各种珍珠棉内衬的异性加工和一次性发泡异性材，EVA材料、各种彩色EVA、海绵内衬、气泡、缠绕膜、胶带、PE袋等。有意向者可来电详细咨询！

即该全息图不仅能够记录和再现物体的三维空间（X，Y，Z）特性，还能记录和再现该三维物体随时间（T）的变化，这是一种防伪性能极高的全息图，与普通2D/3D或真三维全息相比较，具有以下特点：

厦门转晟工贸有限公司专业供应：EPE珍珠棉卷材，珍珠棉板材，珍珠棉袋子、各种珍珠棉内衬的异性加工和一次性发泡异性材，EVA材料、各种彩色EVA、海绵内衬、气泡、缠绕膜、胶带、PE袋等。有意向者可来电详细咨询！

激光模压全息防伪标识全息图成像技术的不同，珍珠棉内衬用途，可将其分为经典、脉冲三维激光模压全息防伪标识以及合成模压、多重图像激光模压、动态模压、动态光栅模压、隐形全息模压、防伪油墨加密激光模压等全息防伪标识。烫金全息图及透过式全息图问世，它们都是在普通彩虹全息图的基础上的革新。其中半透式全息图是将聚酯薄膜上的铝层做成网点状并控制网点密度，珍珠棉内衬加工，在再现光下使有金属的网点处有光反射，珍珠棉内衬，在非金属网点处形成光的透射，并调整透射与反射之比，使透过全息图的同时还能看到图下掩盖的图文，故也称之为全息图。

厦门转晟工贸有限公司专业供应：EPE珍珠棉卷材，珍珠棉板材，厦门珍珠棉内衬，珍珠棉袋子、各种珍珠棉内衬的异性加工和一次性发泡异性材，EVA材料、各种彩色EVA、海绵内衬、气泡、缠绕膜、胶带、PE袋等。有意向者可来电详细咨询！

激光模压全息防伪技术传入中国是在80年代末90年代初，特别是1990年至1994年期间，全国各地引进生产线上百条，占当时世界生产厂家的一半多。在引进初期，这种防伪技术确实起到了一定的防伪作用，但是随着时间的推移，激光全息图像制作技术迅速扩散，如今早已被造假者从各个方面攻破，几乎完全失去了防伪的能力。

珍珠棉内衬-厦门珍珠棉内衬-转晟(查看)由厦门转晟工贸有限公司提供。厦门转晟工贸有限公司 (www.x

mzsgm.com) 是从事“珍珠棉,海绵,EVA,气泡,缠绕膜,胶带,PE袋”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:何经理。