

HS-024 六格盒 钩盒 PP塑料盒路亚饵盒 渔具盒(21X11X3.5cm)

产品名称	HS-024 六格盒 钩盒 PP塑料盒路亚饵盒 渔具盒(21X11X3.5cm)
公司名称	威海市洪屹渔具有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 5.00 品牌:出口 组件:鱼钩
公司地址	威海市环翠区张村镇华锦生活区-附6号-6
联系电话	18963182868 13863119616

产品详情

*规格：024，

*尺寸：20.6*10.6*3.1 cm

*可以放入钓鱼的用的假饵等小的配件

注：* 盒子尺寸均为人工测量，中间存在些许误差属于正常现象，请以实物为标准！

工厂示意图

材质解析

pp：聚丙烯是一种半结晶的热塑性塑料。具有较高的耐冲击性，机械性质强韧，抗多种有机溶剂和酸碱腐蚀。在工业界有广泛的应用，是平常常见的高分子材料之一

聚丙烯英文名称：polypropylene，简称：pp，俗称：百折胶。聚丙烯是聚-烯烃的代表，由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂，其单体是丙烯 $ch_2=ch - ch_3$ 。根据引发剂和聚合工艺的不同，聚丙烯可以分为等规聚丙烯和无规聚丙烯和间规聚丙烯三种构型。等规聚丙烯易形成结晶态，结晶度高达95%以上，分子量在8-15万之间，赋予他良好的抗热和抗溶剂性；无规聚丙烯在室温下是一种非结晶的、微带粘性的白色蜡状物，分子量低，在3000-10000，结构不规整缺乏内聚力，应用较少。

纳塔是意大利著名化学家，1954年，他在德国化学家k.齐格勒乙烯低压聚合制成聚乙烯重大发现的基础上,发现以三氯化钛和烷基铝为催化剂,丙烯在低压下高收率地聚合,生成分子结构高度规整的立体定向聚合物——聚丙烯，具有高强度和高熔点，开创了立体定向聚合的崭新领域。pp塑料比重：0.9-0.91克/立方厘米成型收缩率：1.0-2.5%成型温度：160-220摄氏度特点：密度小，强度，刚度，硬度，耐热性均优于低压聚乙烯，可在100度左右使用。具有良好的电性能和高频绝缘性不受湿度影响，但低温时变脆，不耐磨，易老化。成形特性：1.结晶料，吸湿性小，易发生融体破裂，长期与热金属接触易分解。2.流动性好，但收缩范围及收缩值大，易发生缩孔，凹痕，变形。3.冷却速度快，浇注系统及冷却系统应缓慢散热，并注意控制成型温度。料温低温高压时容易取向，模具温度低于50度时，塑件不光滑，易产生熔接不良，流痕，90度以上易发生翘曲变形。4.塑料壁厚须均匀，避免缺胶，尖角，以防应力集中。

pp塑料包装盒的制作特征比较明显，制作技术上也要求较高，工艺也比较繁琐，但是它的环保性决定了它的主导地位，让它深受广大客户的喜爱。

本产品的建议零售价是¥5.00，品牌是出口，组件是鱼钩，货号是024，型号是HS-024，规格是21*11*3.5cm，品种是路亚饵盒