

# 蒸煮真空袋 上海蒸煮真空袋 麦福德包装材料

产品名称	蒸煮真空袋 上海蒸煮真空袋 麦福德包装材料
公司名称	天津麦福德包装制品技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区黄河道94号
联系电话	13207643017

## 产品详情

多层复合包装材料已成为近几年发展的热点，涌现批新的产品和新的技术，原有的复合薄膜正在向更深层次发展，制袋、印刷技术上上了一个新台阶，已进入“彩色革命”时代。随着市场经济的发展，日用品包装、化妆品包装、食品包装、家用电器包装都提出更高要求，另一方面，随着环保呼声日益高，在满足包装办能性前提下，尽量减少垃圾的产生量。从而使包装薄膜、包装容器向轻量化、薄壁化方向发展。以干法复合为主的高阻隔性薄膜，在生产过程用黏合剂、溶剂的排放易污染环境，而发展共挤包装薄膜，其工艺设备投资省、成本低、适应性强、操作方便。

复合真空包装袋一般可分为基层、功能层和热封层。基层主要起美观、印刷、阻湿等作用。如BOPP、BOPET、BOPA、MT、KOP、KPET等；功能层主要起阻隔、避光等作用，如VMPET、AL、EVOH、PVDC等；热封层与包装物品直接接触，起适应性、耐渗透性、良好的热封性，以及透明性、开口性等功能，蒸煮真空袋价格，如LDPE、LLDPE、MLLDPE、CPP、VMCPP、EVA、EAA、E-MAA、EMA、EBA等。在包装工业发展的基础上，物品的包装也得到相应的发展。从简单纸包装，到单层塑料薄膜包装，发展到复合材料的广泛使用。复合膜能使包装内含物具有保湿、保香、美观、保鲜、避光、防渗透、延长货架期等特点，因而得到迅猛发展。

KPA/LLDPE(或EVA)、BOPA/VMPET/LLDPE(或EVA)、PET/Al/PET/LLDPE (或EVA)、P

ET/VMPET/LLDPE(或EVA)、PET/Al/LLDPE(或EVA)：KPA、Al、VMPET均为高阻隔材料，蒸煮真空袋，阻氧、阻水性，但Al层适当远离内层，防止被内容物腐蚀，LLDPE（或EVA）抗封口污染性好，因此，材料整体的强度高、保质期长、防氧化、耐腐蚀、抗封口污染性好，可用于沙司、酱类调料、高油脂液体或半固体调料的包装。KPA/S-PE：KPA阻隔性、强韧性好，蒸煮真空袋，与PE复合牢度高、不易破包、印刷性好。S-PE作为多种PE共混物，热封温度低、抗封口污染性强。整体包装具有无臭无味、低温封口性、抗封口污染性、阻隔性好、价位适中等特性，适合大酱包装袋。

蒸煮真空袋价格-上海蒸煮真空袋-麦福德包装材料(查看)由天津麦福德包装制品技术有限公司提供。天津麦福德包装制品技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。麦福德包装——您可信赖的朋友，公司地址：天津市南开区黄河道94号，联系人：杨经理。