

# 吸塑包装生产厂家 金盛包装 马鞍山吸塑包装

产品名称	吸塑包装生产厂家 金盛包装 马鞍山吸塑包装
公司名称	南京金盛包装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	溧水区柘塘镇柘宁东路338号2幢
联系电话	13512527878

## 产品详情

### 吸塑餐盒的优点

吸塑餐盒采用食品级的原料制作，工艺有注塑和吸塑两种，注塑的饭盒因其一次成型的工艺而价格相对低廉、便因壁薄在运输的过程中容易破碎而有所不足，为解决这个问题，应运而生的吸塑饭盒弥补了此不足，足够坚韧是吸塑饭盒的代表，由于工艺的不同，吸塑饭盒很好的解决了容易破碎的问题，并且在各代模具师的努力下，吸塑多格饭盒的密封性得到了很好的延伸和发展，很好的解决了各种食物之间的串味的困扰。一次性吸塑餐盒原料首要PP聚烯和PS聚乙烯两种，均环保无毒，PP较柔软，可耐低温，也可耐高温，运用温度在 -6度到120度之前，改性的PP其运用温度可控制在 -18度至+110度，这种PP所制成的吸塑餐盒除了可加热至100度运用外，更可放入冰箱冷藏运用。PS较硬，且通明，但易撕裂，PS在运用温度达75度时开端变软，所以不适宜盛装热饭热菜，但PS十分耐低温，十分适合做冰激凌的包装资料。

有些一次性吸塑餐盒工厂为了降低成本，用PP做盒子，用PS做盒盖，优点是盖子通明，且PS较硬，可以用较薄片材制成，降低成本，但这种规划消费者有必要理解两种一次性塑料餐盒资料的差异，牢记不要把吸塑餐盒整盒饭连盖子同时放入微波炉中加热。

PS 英文全称为Polystyrene，中文译为聚乙烯。常规颜色有黑、白两种，也可按客户要求定制成其它颜色，吸塑包装生产厂家，但颜色的片材起订量要求非常高，且颜色的片材只能做成9-11次方的防静电指数，如果需求数量少且对防静电值要求高，一般不建议使用。

PS黑色的片材可制成三个指数等级的防静电吸塑托盘，而白色的防静电指数只能做到9-11次方。

第1种：防静电吸塑托盘（防静电指数9-11次方）正常情况下使用时间为3-6个月左右。但是防静电值容易受环境，空气，温度及湿度的影响，减短防静电使用寿命。单价低于半导体及导电材质，建议对防静电指数要求不高且使用周期不长的客户使用。

第二种：半导电吸塑托盘（防静电指数6-9次方）正常情况下使用时间为半年至1年左右。防静电值不受环境，空气，温度及湿度的影响，但由于其价格和导电材质相当，且导电材质的防静电指数更稳定，马鞍山吸塑包装，故建立选择后者。

第三种：导电吸塑托盘，食品吸塑包装，也可称其为永远性防静电托盘（防静电指数3-6次方）正常情况下使用时间为半年至1-3年左右，防静电值不受环境，空气，吸塑包装，温度及湿度的影响。目前行业里80%吸塑厂家做不到此种效果，英硕包装在导电吸塑托盘有明显优势，是日本住友，华为、安费诺等世界五百强的长期导电吸塑托盘供应商

PP 英文全称为Polypropylene，中文译为聚烯。常规颜色有黑色和本色两种，本色即透明色偏雾稍白，也可称作半透明。PP 和PS有很多共同之处，和PS一样，颜色的片的材和本色都只能做成防静电9-11次方的静电指数，且颜色的片材的起订量非常高，一般不建议使用。PP是所有材质中最耐高温的一种，其热变形温度为80-120 。相对于其它三种材质而言，PP材质偏软。PP黑色防静电片材和PS一样，可制成三个指数等级的防静电托盘，具体参考数据见以上PS详细介绍。

吸塑包装生产厂家-金盛包装-马鞍山吸塑包装由南京金盛包装有限公司提供。南京金盛包装有限公司（[www.njjsbaozhuang.com](http://www.njjsbaozhuang.com)）为客户提供“吸塑包装材料”等业务，公司拥有“金盛”等品牌。专注于其它等行业，在江苏南京有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：许经理。