

四川1.8L调味PET瓶2.5L食用油瓶红油瓶菜籽油瓶花椒油瓶

产品名称	四川1.8L调味PET瓶2.5L食用油瓶红油瓶菜籽油瓶花椒油瓶
公司名称	成都市汇昕源商贸有限公司
价格	1.50/套
规格参数	品牌:汇昕源 型号:1.8L-2.5L
公司地址	成都高新区芳沁街27号1楼
联系电话	13438374218

产品详情

四川1.8L调味PET瓶2.5L食用油瓶红油瓶菜籽油瓶花椒油瓶：

厂家介绍：成都汇昕源塑胶位于天府之国成都市，生产厂址荣县来牟镇，是一家产品研发与销售的综合型---服务性企业，公司由一批化工领域的研究人员及从事多年化工销售团队组建而成，食品级QS，专注于PET、PE塑料包装10年，拥有完善的技术团队，能够及时为客户提供技术支持与服务，也是西部较早拥有认证厂家之一，一直秉承“科技创新，立足诚信，感恩于心”的理念，力求创造与客户合作共赢的局面。主打产品有着较高的市场占有率，主要产品有PET塑料瓶坯，矿泉水饮料瓶坯，PET塑料火锅油碟，PET豆瓣瓶，蜂蜜瓶，调味瓶等，质量管理严格，价格优惠。公司一直与国内外大型化工企业保持良好的合作关系，使我公司的服务品质得到不断提高，设备引进、员工管理上，不断与时俱进，以质量为本。在广大新老客户的大力支持下，内部不懈努力下，公司已快速发展成为国内大型化工企业，与很多厂家、中间商建立长期稳定合作关系。本厂郑重保证：坚决不在产品中添加回收料、再生料、塑化剂等其他成分。“做客户信赖的化工产品可以选择品牌”是企业坚持不懈的奋斗目标，我们也时时刻刻以此来严格要求自己。

热切欢迎各位新老客户来电咨询，携手共进。

我厂的优势，选择汇昕源的理由：

- 1、专注于PET、PE塑料包装10年，拥有完善的技术团队，能够及时为客户提供技术支持与服务。
- 2、诚信经营，坚决不在产品中添加回收料、再生料、塑化剂等其他成分，客户用的放心。
- 3、质监局报告，拒绝各种委托渠道。
- 4、同等质量价格合理，本地生产厂，注重长期信誉，口碑。
- 5、食品级qs，优良的产品，科学的管理，确保产品生产环节的标准化。
- 6、one-stop工厂服务，pet材质塑料产品，工期短，速度快，交货有保障
- 7、自动化吹瓶注拉吹成型工艺，从产品的研发，材料运用到外观设计具备了丰富的实战经验。

四川1.8L调味PET瓶2.5L食用油瓶红油瓶菜籽油瓶花椒油瓶：

食品级pet塑料有毒吗？PET瓶是否可以热灌装？

- 1、pet材质，常温下无害。饮料瓶大部分都是用PET材质做的，它是一种高分子材料，广泛地使用在各种各样的食品包装上。ET料在低温下无害无味，PET塑料是热塑性塑料的一种，化学成分是苯二甲酸和乙二醇，原料制品的力学性能非常优越，由于PET塑料不易溶于有机溶剂，所以被作为食用油中的良好容器。1、PET就是聚酯切片，无害，耐高温。
- 2、PET是食品级的塑料，只要不装过热的液体，或沾了油污不干净，是可以装水喝的。
- 3、饮料瓶大部分都是用PET材质做的，它是一种高分子材料，广泛地使用在各种各样的食品包装上。这些材料在低温下无害无味。

PET塑料具有很好的光学性能和耐候性，非晶态的PET塑料具有良好的光学透明性。另外PET塑料具有优良的耐磨耗摩擦性和尺寸稳定性及电绝缘性。PET做成的瓶具、透明性好、无害、防渗透、质量轻

、生产效率高等因而受到了广泛的应用。PBT与PET分子链结构相似，大部分性质也是一样的，只是分子主链由两个亚甲基变成了四个，所以分子更加柔顺，加工性能更加优良。

PET是食品级塑料瓶，只要不装过热的液体，或沾了油污不乾淨，都可以装水喝的。

PET塑料瓶产品优点

- 1.透明度高，可阻挡紫外线，光泽性好，消费者更加直接的观看到包装内的产品，有着较大的视觉冲击，消费者能明眼观察，买的放心，用得安心。
- 2.无害、无味，卫生性好，可直接用于食品包装，重量轻、质量轻，制造塑料瓶材料密度较小,根据体积相同的容器质量相比有优势。
- 3、可以配合不干胶标签，热封膜、印刷等，可以大大的提高产品的整体的广告效应以及附加值，货架展示好，塑料瓶表面很容易印刷,对于促进销售大有好处。
- 4、有良好的力学性能，冲击是其他薄膜的3~5倍，耐折性好。
- 5、耐油、耐脂、具有良好的机械性能，PET树脂的回收利用率高于其它塑料，作为废弃物燃烧处理时，由于它的燃烧热卡值低而易燃，而且不产生有害气体。
- 6、气体和水蒸气渗透率低，既有优良的阻气、水、油及异味性能。
- 7、用PET制造的食品包装符合食品卫生要求，因为PET树脂不仅是一种无害树脂，而且还是一种没有添加剂的纯粹树脂，它通过了包括美国、欧洲和日本在内的相当严格的食品卫生法的检验，被认为是一种合格的食品级包装材料。
- 8、成本低：塑料可以节约原材料、运输等成本,也更轻,所以总成本相对便宜。
- 9、同时采用塑料瓶也可以有效减轻生产过程中的噪音污染、适用于各种休闲食品、调味品、油脂、饮料、食品、干果、粗粮等包装。

10、热销性好，不耐高温、气体和水蒸气渗透率低，既有优良的阻气、水、油及异味性能、可回收利用。