

袋泡茶代加工厂家 降茶袋泡茶 【林诺药业代加工】

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 袋泡茶代加工厂家 降茶袋泡茶 【林诺药业代加工】 |
| 公司名称 | 郑州林诺药业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州高新开发区冬青街10号银发工业园三号（注册地址） |
| 联系电话 | 15515527174 |

产品详情

袋泡茶的茶袋材质十分重要，这个要和茶叶一起经过开水冲泡的部分，材质必须对人体健康，还要耐高温、耐浸泡。

茶袋的材质一般有以下几种：丝绸和棉薄纱（滤纸袋）、尼龙滤布、PET纱、聚乳酸（PLA）可降解纤维、其他复合类纤维等。

【林诺药业】坚持优质服务，诚信为本，与时俱进，科技为先的企业理念，坚持质量保证、信誉保证、用户至上的宗旨，竭诚为广大用户服务！

袋泡茶的起源以及历史

大家一般都知道袋泡茶是药茶，和它给我们带来的好处，饮用后能强身健体，给我们提供保养的作用。但是有多少人知道它的起源以及历史呢，那么袋泡茶今天就来为大家讲解下袋泡茶的起源和它的历史。

袋泡茶其实是把或食物融入茶叶当中，按照比例配方来调制的，冲泡或煎煮饮用，来达到其养生的作用。中国医学世家在与病魔作斗争的过程中通过不断实践研发出来的，袋泡茶是具有中国特色的茶品，并

且可以算的上我国学中的一个瑰宝了。

袋泡茶均采用国际先进的茶叶培育种植技术，从源头上确保了原料的高品质和高安全。

阳光

阳光会使袋泡茶的色素以及酯类等物质的氧化加快，而且能把叶绿素分解成为脱镁叶绿素。绿茶储存在玻璃与塑料袋这类容器中时，要避免受到阳光照射，因为阳光会使其内在物质起化学反应，使绿茶的品质变坏。

氧气

袋泡茶中的叶绿素、醛类、酯类、维生素c等容易与氧气结合，氧化过后的绿茶会使其汤色变红、变深，营养价值也会大大降低。

异味

袋泡茶中含有高分子棕榈酶，萜稀类等化合物。这类物质吸收异味的能力很强。所以不要把茶叶与有异味的物品混放贮存在一起，吸收了异味之后是无法去除的。