

# 药用铝箔材料，药品包装用PTP铝箔

产品名称	药用铝箔材料，药品包装用PTP铝箔
公司名称	上海微谱检测科技集团股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国伟路139弄2号110室
联系电话	4007007980 15370108296

## 产品详情

本公司只做化工技术服务（包括但不限于 配方分析、产品质检、材质检测、牌号分析，产品备案等），不生产不出售任何产品，具体检测流程、周期以及费用情况，请咨询工程师

药包材即直接与药品接触的包装材料和容器，系指药品生产企业生产的药品和医疗机构配制的制剂所使用的直接与药品接触的包装材料和容器。作为药品的一部分，药包材本身的质量、安全性、使用性能以及药包材与药物之间的相容性对药品质量有着十分重要的影响。

### 一、药包材相容性检测项目

#### (一)常用包装材料检测项目

1、玻璃的主要检测项目包含：碱性离子的释放性；不溶性微粒(含脱片试验)；金属离子向药物制剂的释放；药物与添加剂的被吸附性；有色玻璃的避光性。

2、橡胶的主要检测项目包含：溶出性；吸附性；化学反应性；不溶性颗粒。

3、金属的主要检测项目包含：被腐蚀性；金属离子向药物制剂的释放性；金属覆盖层是否有足够的惰性。

4、塑料的主要检测项目包含：双向穿透性；溶出性；吸附性；化学反应性。

#### (二)不同类型包装容器的检测项目

1、瓶的主要检测项目包含：密封性；避光性；化学反应性；吸附性。

2、袋的主要检测项目包含：；密封性；避光性；化学反应性；吸附性；微粒(输液适用);6拉伸强度试验(输液适用)。

3、泡罩的主要考察项目包含：密封性； 避光性； 化学反应性。

4、管的主要检测项目包含：密封性； 可卷折性； 避光性； 化学反应性(含涂层的惰性)； 反弹力(复合管适用)的影响。

## 二、药包材相容性检测方法和标准

### (一) 药包材相容性检测方法

1.影响因素试验法

2.加速试验法

3.各种储存条件与长期试验法

### (2) 药包材相容性检测标准

药包材相容性相关标准为《包装材料试验方法.相容性》（《GB/T16265-2008》）