

# 深圳沙井仪器设备出口真空木箱包装，防震防潮木箱

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 深圳沙井仪器设备出口真空木箱包装，防震防潮木箱                                 |
| 公司名称 | 东莞市布伦特包装制品有限公司  |
| 价格   | 106.00/个  |
| 规格参数 | 布伦特包装:鑫美特木箱连锁<br>沙井仪器木箱包装:沙井出口木箱包装<br>沙井防潮木箱包装:沙井防震木箱包装 |
| 公司地址 | 广东省东莞市凤岗镇校塘路41号1栋101室（注册地址）                             |
| 联系电话 | 13686880123 13686880123                                 |

## 产品详情

深圳沙井实验仪器出入口真空泵木制包装箱，抗震防水木箱包装装包

长细 [木制包装箱](#)倾覆实验

针对长细[木制包装箱](#)规定开展图16-35所显示的倾覆实验，即

将[木制包装箱](#)面1或3放到路面上，迟缓地水准推翻[木制包装箱](#)，网一或面6冲击性到路面上

8，长细[木制包装箱](#)积放链冲击性试验

针对长细[木制包装箱](#)规定开展图16-36所示的积放链冲击试验。

将试件的面3的两边放到2个橡胶支座上橡胶支座高与宽90mm到100毫米，长短少比被支撑点试件的总宽规格长200mm。试图16-35长细[木制包装箱](#)倾覆实验

样305毫米 × 305毫米 × 305毫米、总4.1公斤、冲击性棱包角钢的木制风险箱被跌落试验机的工作中

台提高到离试件面5的410Mm处，用与试件多边竖直的风险箱的加强棱指向面1的中

心线开展1次棱坠落冲击性。

9.平扁[木制包装箱](#)倾覆实验

针对平扁包装，

重庆小面3放到路面

，迟缓将其推翻、

需开展与第7步。一样的倾覆实验。如图16-37所显示，先将[木制包装箱](#)的

迟缓将其推翻，使面6撞击路面。再将[木制包装箱](#)第二大的面2放到地而

使面6撞击路面。

图16-37平扁[木制包装箱](#)倾覆实验

10，平扁[木制包装箱](#)集中化校冲击试验

对严平扁[木制包装箱](#)，需开展图16-38所示的集中化校冲实验。将[木制包装箱](#)的面飞放到钢材或

混凝土橱柜台面。第7步中详细介绍

过的风险箱的虽化棱平行面殃[木制包装箱](#)面1的宽，提高到高宽比开展棱跌落试验。