

东莞桥头木箱打包公司，桥头定做木箱包装厂家

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 东莞桥头木箱打包公司，桥头定做木箱包装厂家 |
| 公司名称 | 东莞市布伦特包装制品有限公司 |
| 价格 | 28.00/个 |
| 规格参数 | 美特木箱连锁旗下品牌:布伦特包装 专业木箱包装:专注木箱包装二十年 东莞:深圳东莞广州惠州珠三角自营 |
| 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

东莞桥头木箱打包公司，东莞桥头定做木箱包装厂家

2. 堆码载荷

正如前面所说的，堆码载荷主要由侧面的框架结构来承担。实际上，在日本的标准中，堆码载荷的大小是立柱的尺寸和数量设计的主要依据。

堆码载荷规定得大了会造成立柱的截面尺寸过大或立柱的数量过多，浪费木材。反之，规定得小了会造成立柱的截面尺寸过小或立柱的数量过少，导致木箱框架结构强度不足，储运过程中容易被压塌。

日本考虑到在散货船的船舱中，一般越重越大的木箱堆码在下面，越轻越小的木箱堆码在上面。所以，在日本的标准中是根据内装物的重量来规定堆码载荷的。

这几十年来，由于世界各地储运条件的改善，特别是集装箱运输的普及，同样的堆码载荷所相应的内装物质量越来越大，见表6。

表6 日本标准中堆码载荷与内装物质量限制

| 堆码载荷 | JIS Z-1403标准中规定的内装物质量限制 t | | | |
|--------------------------|---------------------------|-------|---------------------------|-------------|
| | 1976年 | 1984年 | 1995年 | 2012年 |
| kgf/m ² (kPa) | | | | |
| 1000(9.8) | 1 | 5 | 10,并规定2级流通环境时堆码载荷为6.7 kPa | 10,并2级的圆整为6 |

| | | | | | |
|------------|----|------|-----------------|------|----------|
| 1500(14.7) | 7 | 20 | 5 kPa 30 | 30 | 10.0 kPa |
| 2000(19.6) | 15 | > 20 | 9.8 kPa > 30 | > 30 | 13.3kPa |
| | | | 13.1 kPa | | |

从表6可以清楚地看出日本对堆码载荷应如何规定的摸索过程。

我国GB/T

7284对堆码载荷的规定的变化情况如表7所示。东莞桥头木箱打包公司，东莞桥头定做木箱包装厂家

表7 我国标准中堆码载荷与内装物质量限制

GB/T 7284标准中规定的内装物质量限制 t

| | | | | |
|-------|-------|-------|-----------------------------------|----|
| 1987年 | 1998年 | 2016年 | 10，并规定2级流 通环境时堆码载荷为 6.7 kPa | 10 |
|-------|-------|-------|-----------------------------------|----|