

光伏组件大型重型包装测试服务 ista3e集合包装运输测试 第三方检测机构

产品名称	光伏组件大型重型包装测试服务 ista3e集合包装运输测试 第三方检测机构
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:QTL质海检测 检测认证:第三方检测机构 服务类型:检测报告，检测认证
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	18923798009 18923798009

产品详情

跌落高度与包装件质量和运输方式的关系

运输方式
公路、铁路、航空

包装件质量/kg
<10

10~20

20~30

30~40

40~50

50~100

>100

水运

<15

15~30

40~45

45~50

>50

大型包装件跌落高度与其质量的关系

包装件质量/kg	跌落高度/mm		包装件质量/kg	跌落高度/mm	
	1级	2级		1级	2级
500~1000	350	250	5000-10000	150	
1000~2000	250	200	10000-20000	120	
2000~5000	200	150			

跌落试验的试验条件应按国家标准 GB/T 4857.5—1992 的要求进行。

跌落试验注意事项如下。

温度和湿度的调节处理 温度和湿度的变化会明显影响某些材料的缓冲性能，使缓冲效果急剧恶化。因此进行包装件跌落试验前，必须对包装件进行温、湿度调节处理。

危险货物的跌落试验 装有危险货物的包装件必须符合各种不同强制性的法令和规章、特殊的性能要求和装卸要求，对内装物的完整性还要给予额外的保证，检验强度应做相应提高。

跌落试验的次数 跌落试验的次数取决于可能出现的垂直冲击的危险性的大小。