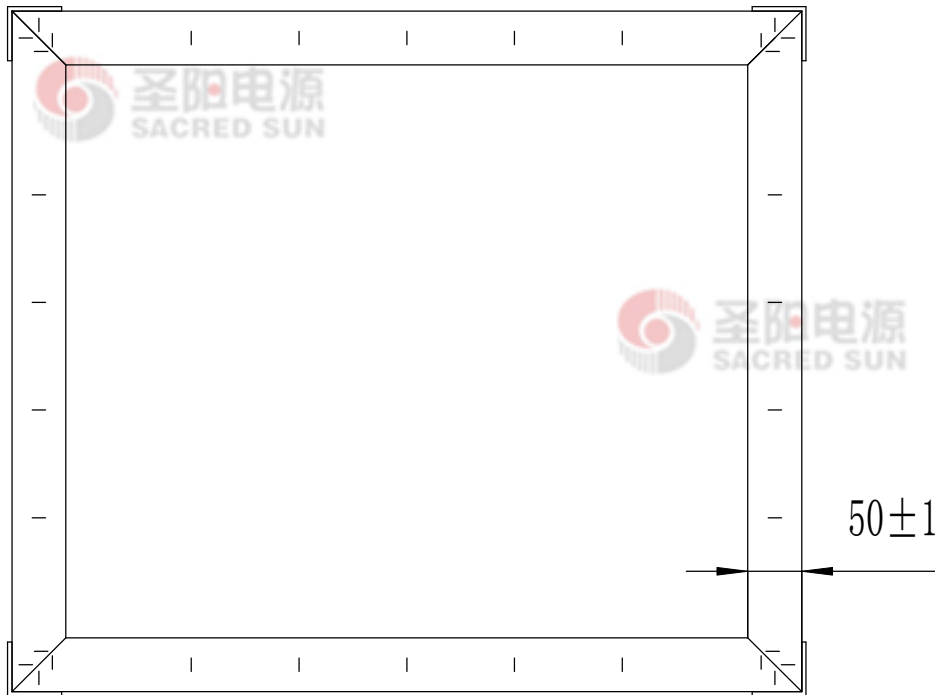
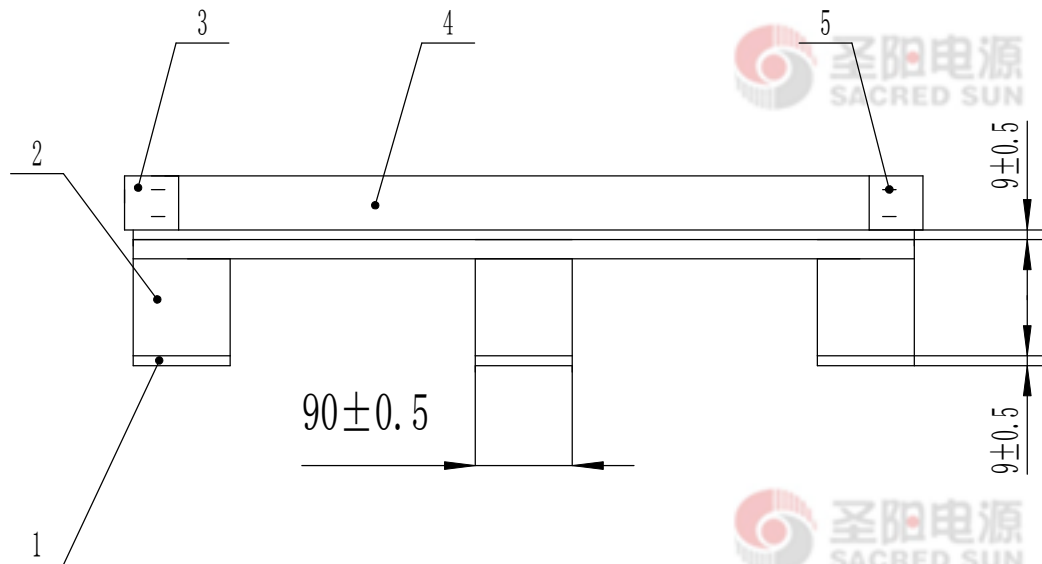


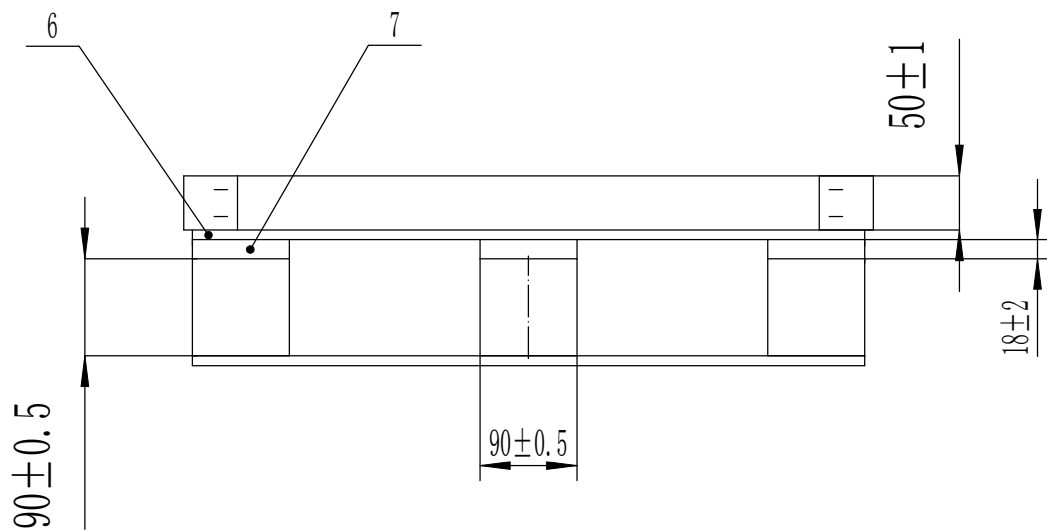
1226900010

受 控



技术要求

- 图示为蜂窝复合纸板箱托盘结构图；
- 托盘材料：序号1, 6, 7为多层胶合板, 序号3, 4为纸板材料，序号2为锯末或多层胶合板材料；
- 托盘表面光滑；
- 含水率 $11\pm4\%$ ；
- 托盘的承重要求不低于2000kg, 且箱体强度能保证三或四层叠放；
- 托盘支撑块、支撑板、顶板和底板应方正无变形、翘曲、缺损、发霉等缺陷；
- 滑块部位块固定钉长度要在70mm以上, 直径在3mm以上，其余部位固定钉长度50mm, 具体分布见图纸；
- 未注公差执行GB/T 9846[1]. 2-2004 标准；
- 所有固定钉均采用螺纹钉。



7		加强筋Stop-off Strip	3	块pieces	
6		下面面板Bottom Board	1	块pieces	
5		钉子nail		个pieces	
4		护角板Protect Corner Board	4	个pieces	
3		护角垫Protect Corner Board	4	个pieces	
2		支撑块Block	9	块pieces	材质为锯末或多层胶合板
1		底板Baseplate	3	块pieces	
序号NO.	代号CODE		名称NAME	数量QTY	单位UNIT
标记 Sign	处数 Qty	更改文件号 File Number	签 名 Signature	日期 Date	
设 计 Designed	李 明	标 准 化 Standardized	张 伟	20220803	
校 对 Collated	南 北	审 核 Checked	尹 明	20220803	
工 艺 Technic	张 伟	批 准 Approved	王 金 星	20220803	
SPG/6GFM (≥6只装) 底座结构图 Pallet Configuration					0100069771
					阶 段 标 记 MPS
					重 量 Weight
					比 例 Scale
					S A B
					1:7
					页 码 1 Page
					总 页 数 1 Total
					山 东 圣 阳 电 源 股 份 有 限 公 司 SHANDONG SACRED SUN POWER SOURCES CO.,LTD