**新产品结构设计说明书**

**项目编号**：

**项目名称**：

**拟制： 审核： 批准：**

***文 件 控 制***

**变更记录**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 作者 | 版本 | 更改说明 |
|  |  | A/0 | 首次发布 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**审阅**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | 审阅者 | 意见 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**分发**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编号 | 接收人 | 地点 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

目录

[1.需求概述 3](#_Toc20894)

[1.1新产品描述 4](#_Toc26051)

[1.2现有产品缺陷 4](#_Toc17863)

[1.3产品要求 4](#_Toc6929)

[2.结构方案 4](#_Toc6943)

[2.1型材装配 4](#_Toc15206)

[3.材料性能 4](#_Toc22700)

[3.1力学性能 4](#_Toc10293)

[3.2 4](#_Toc7804)

[4.特色处理 4](#_Toc15408)

# 1.需求概述*（一级标题，宋体，三号，加粗）*

*（正文，宋体，小四，首行缩进2个字符，行距20磅）*

## 1.1新产品描述*（二级标题，宋体，四号，加粗）*

## 1.2现有产品缺陷

## 1.3产品要求

# 2.结构方案

## 2.1型材装配

# 3.材料性能

## 3.1力学性能

## 3.2

# 4.特色处理