

No.2001-DR设计评审

描述

要求：按照项目节点要求召开设计评审会议，充分评估设计/功能，可靠性，CAE模拟验证等可能的失效模式，以及以往的DR问题清单和DFM要求，形成问题清单。

绿色：按照项目节点要求准时召开DR评审会议，并体现DFM要求

黄色：部分设计未完全满足DFM要求，但得到工业工程偏差认可

红色：未召开会议，或未满足DFM要求

责任人

人员-1

确认

确认人-1

注释

DR2评审中，共提出问题 10 个，其中模具问题 20 个，结构问题 30 个，工艺问题 {d} 个，光学问题 {e} 个，电子问题 {f} 个，振动问题 {g} 个；

共 {h} 个问题中，关闭问题 {i} 个，遗留问题 {j} 个；

状态

绿色

黄色

红色



No.2001-DR设计评审

描述

要求：按照项目节点要求召开设计评审会议，充分评估设计/功能，可靠性，CAE模拟验证等可能的失效模式，以及以往的DR问题清单和DFM要求，形成问题清单。

绿色：按照项目节点要求准时召开DR评审会议，并体现DFM要求

黄色：部分设计未完全满足DFM要求，但得到工业工程偏差认可

红色：未召开会议，或未满足DFM要求

责任人

人员-2

确认

确认人-2

注释

DR2评审中，共提出问题 20 个，其中模具问题 40 个，结构问题 60 个，工艺问题 {d} 个，光学问题 {e} 个，电子问题 {f} 个，振动问题 {g} 个；

共 {h} 个问题中，关闭问题 {i} 个，遗留问题 {j} 个；

状态

绿色

黄色

红色



No.2001-DR设计评审

描述

要求：按照项目节点要求召开设计评审会议，充分评估设计/功能，可靠性，CAE模拟验证等可能的失效模式，以及以往的DR问题清单和DFM要求，形成问题清单。

绿色：按照项目节点要求准时召开DR评审会议，并体现DFM要求

黄色：部分设计未完全满足DFM要求，但得到工业工程偏差认可

红色：未召开会议，或未满足DFM要求

责任人

人员-3

确认

确认人-3

注释

DR2评审中，共提出问题 30 个，其中模具问题 60 个，结构问题 90 个，工艺问题 {d} 个，光学问题 {e} 个，电子问题 {f} 个，振动问题 {g} 个；

共 {h} 个问题中，关闭问题 {i} 个，遗留问题 {j} 个；

状态

绿色

黄色

红色



No.2001-DR设计评审

描述

要求：按照项目节点要求召开设计评审会议，充分评估设计/功能，可靠性，CAE模拟验证等可能的失效模式，以及以往的DR问题清单和DFM要求，形成问题清单。

绿色：按照项目节点要求准时召开DR评审会议，并体现DFM要求

黄色：部分设计未完全满足DFM要求，但得到工业工程偏差认可

红色：未召开会议，或未满足DFM要求

责任人

人员-4

确认

确认人-4

注释

DR2评审中，共提出问题 40 个，其中模具问题 80 个，结构问题 120 个，工艺问题 {d} 个，光学问题 {e} 个，电子问题 {f} 个，振动问题 {g} 个；

共 {h} 个问题中，关闭问题 {i} 个，遗留问题 {j} 个；

状态

绿色

黄色

红色

