



2014000465Z



(2014)国认监认字(062)号



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0988

# 检验报告

No.Gn201707649

送检单位 瑞高精密五金制品（惠州）有限公司

产品名称 防火铰链（合页）

检验类别 型式检验（耐火性能）

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

## 国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

## 检验报告

No. Gn201707649

共5页 第1页

产品名称	防火铰链(合页)	型号规格	BK10145(4吋)
委托单位	瑞高精密五金制品(惠州)有限公司	生产单位	瑞高精密五金制品(惠州)有限公司
送检单位	瑞高精密五金制品(惠州)有限公司	样品编号	201707649
抽样单位	空白	抽样基数	空白
抽样地点	空白	抽样日期	空白
样品数量	6只	到样日期	2017-06-30
检验类别	型式检验(耐火性能)	样品等级	空白
检验日期	2017-06-30至2017-09-05	检验地点	质检中心
检验依据	GB12955-2008		
检验项目	耐火性能		
检验结论	经按GB12955-2008《防火门》检验,耐火时间大于1.50h。(以下空白)		
备注	本栏空白		

批准:

审核:

编制:



(检验业务专用章)

签发日期: 2017年07月 日

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心  
检验结果汇总

No. Gn201707649

共 5 页 第 2 页

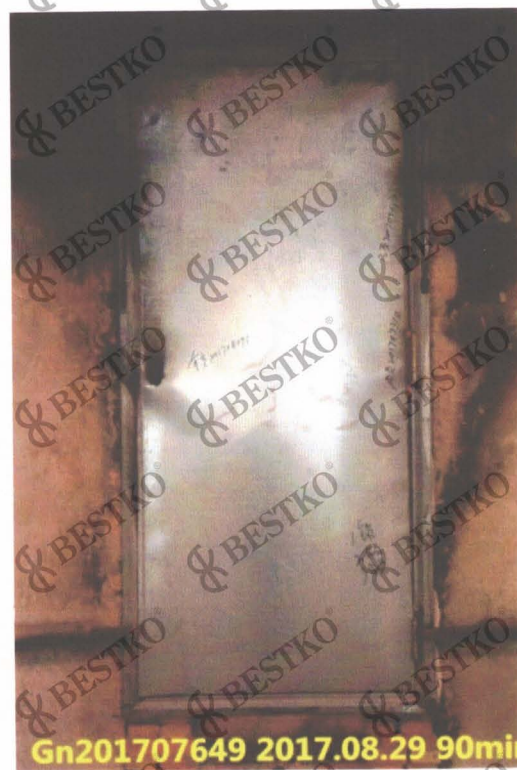
序号	检验项目名称	标准要求及标准条款号	实测结果	本项结论	备注
1	耐火性能	耐火试验过程中防火铰链（合页）应无明显变形、无窜火现象；防火铰链（合页）应能保证防火门门扇与铰链（合页）安装处无位移，并处于良好关闭状态。 (附录B)	耐火试验进行 90min，试验过程中，样品无明显变形、无窜火现象，能保证防火门门扇与合页安装处无位移，并处于良好关闭状态。	耐火时间大于 1.50h	
		本页以下空白			

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

照片页

No. Gn201707649

共 5 页 第 3 页

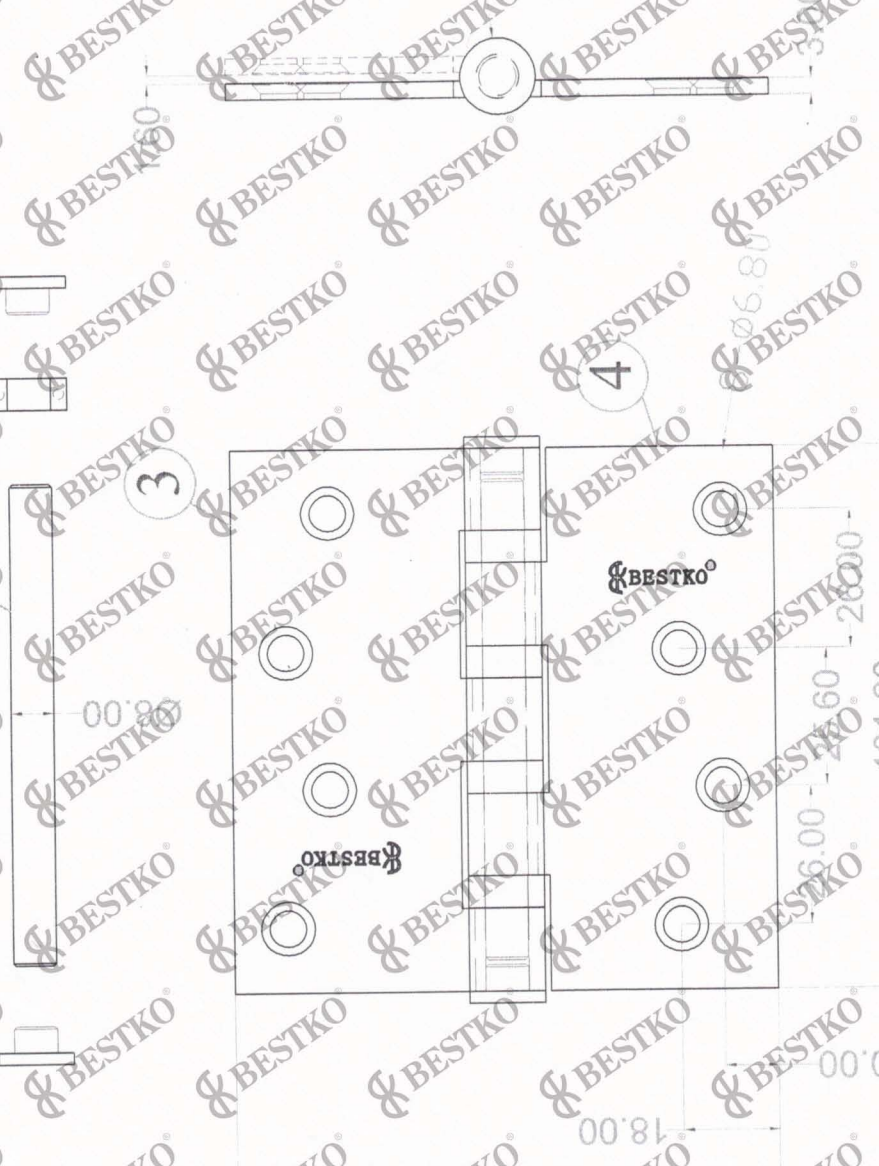


201707649



第4页 共5页

BK10145 (4#)



序号	图号	名称	数量	材料	产品名称	品型号
5	BKJ0145-5	平头	1	不锈钢		
4	BK10145-4	合页	1	不锈钢		
3	BK10145-3	合页	1	不锈钢		
2	BK10145-2	轴承	4	不锈钢		
1	BK10145-1	轴芯	1	不锈钢		

批准  
审核  
设计

技术要求:  
1. 表面光滑，无毛刺，手感好。  
2. 滚动灵活，无卡滞。  
3. 各连接圆柱牢固。

样品描述

No. Gn201707649

共 5 页 第 5 页

样品图片:

