

1 2 3 4 5 6

•

下载



A1				
	A	B	C	D
18	工段8.19	11N000-1207150SF1/EGR冷却器进气管	15	减数
19	工段8.19	11N100-1008202SF10/后排气管	15	
20	5工段8.19	11N100-1008201SF10/前排气管	15	
21	5工段8.19	MY100-1008201SF10/前排气管	10	
22	5工段8.19	MT2L2-1008202SF10/后排气管	10	
23	5工段8.19	802000-1008204A/排气管	33	
24	5工段8.19	801000-1118502/涡轮后接管	23	
25	5工段8.19	801000-1207150B/EGR冷却器进气管	33	
26	5工段8.19	801000-1008204B/排气管	43	
27	5工段8.19	8010F8-1118502/涡轮后接管	43	
28	5工段8.19	11N100-1118100SF7-181/增压器	15	
29	5工段8.19	801000-1118100-135/增压器	23	
30	5工段8.19	801000-1118100B-181-02/增压器	10	
31	5工段8.19	8013S1-1118100B-181/增压器	43	
32	小批8.19	S014D1-1118502/涡轮后接管	7	
33	小批8.19	207100-1008201SF10/前排气管	7	
34	小批8.19	S01000-1008204B/排气管	7	
35	小批8.19	S01000-1118100A-181/增压器	7	
36	小批8.19	YM41D1-1008204A/排气管	5	
37	小批8.19	YM41D1-1118502/涡轮后接管	5	
38	小批8.19	YM41D1-1118100B-752/增压器	5	
39	小批8.19	YV30D2-1008202/涡轮后排气接管	2	
40	小批8.19			

然后找到最新的日期选中后，复制图示三项的数据

点击表格，选择完成进度

集成式工价模版

集成式工价模版 提醒查阅

插入 文本 .0 等线 10 B I U S A 田 三

A1	工段			
	工段	产品名称	数量	焊接工价
1	4工段7.19	Y2100-1118502-03/增压器	50	8
3	4工段急件	S01000-1118100A-181/增压器	21	10
4	4工段急件	F3100-1008204/排气管	30	9
8	4工段7.20	S01000-1207150/EGR冷却器进气管	15	3
9	4工段7.20	YV30D2-1008203/涡轮增压器进气管	16	6
10	4工段7.20	S014D1-1118502/涡轮增压器后接管	15	8
11	4工段7.20	YM41D1-1118502/涡轮增压器后接管		
12	4工段7.20	YM41FA-1118502SF1/涡轮增压器后接管	38	3
13	4工段7.20	F3100-1008204D/排气管	81	9
14	4工段7.20	S01000-1008204D/排气管	15	9
15	4工段7.20	YV21FA-1008204A/排气管	165	11
16	4工段7.20	S01000-1118100A-181/增压器	3	10
17	4工段7.20	S04-1118100-181-01/增压器	12	10

就会出现对应的工价

点到左边最上面格子，把刚才复制的三项粘贴下去。

A	工段	产品名称	数量	焊接	实际生产数	差异	总合计
1	5工段急件	1118502-03/涡轮增压器后接管	4	5	0	4	0
2	4工段急件	剪切	24	6	0	24	0
3	4工段急件	复制	3	3	0	3	0
4	5工段11.4	复制为图片	20	8	0	20	0
5	5工段11.4	粘贴	25	4	0	25	0
6	5工段11.4	选择性粘贴	25	14	0	25	0
7	5工段11.4	在上方插入	20	5	0	20	0
8	5工段11.4	在下方插入	25	4.5	0	25	0
9	5工段11.4	删除所在行	25	2.5	0	25	0
10	小批11.4	在左侧插入	5	9	0	5	0
11	小批11.4	在右侧插入	5	10	0	5	0
12	小批11.4	删除所在列	2	7.5	0	2	0
13	小批11.4	插入单元格	6	9	0	6	0
14	4工段11.4	删除单元格	170	8	0	170	0
15	4工段11.4	评论	79	6	0	79	0
16	4工段11.4	插入	86	5.5	0	86	0
17	4工段11.4		10	4	0	10	0
18	4工段11.4		45	4	0	45	0

粘贴刚才的最新数据

A1								
	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2	工段	产品名称	数量	焊接	实际生产数	差异	总合计	差异
3	5工段急件	111038-1118502SF1/涡轮后接管	4	5	0	4	0	0
4	4工段急件	YV30D6-1118502/涡轮后接管	2	2	0	0	0	0
5	4工段急件	S010L1-1118502/涡轮后接管	3	3	0	3	0	0
6	5工段11.4	9010L1-1008203ASF1/涡轮后排气接管	20	8	0	20	0	0
7	5工段11.4	8010F8-1118502/涡轮后接管	25	4	0	25	0	0
8	5工段11.4	8010S1-1207150/EGR冷却器进气管	25	3.5	0	25	0	0
9	5工段11.4	801000-1008204B/排气管	25	14	0	25	0	0
10	5工段11.4	8010H3-1118502SF1/涡轮后接管	20	5	0	20	0	0
11	5工段11.4	802000-1008204A/排气管	26	14	0	26	0	0
12	5工段11.4	801000-1207150B/EGR冷却器进气管	25	4.5	0	25	0	0
13	5工段11.4	801233-1118502SF1/涡轮后接管	25	2.5	0	25	0	0
14	小批11.4	111000-1008201/前排气管	5	9	0	5	0	0

更改文件名为当日日期

F	G	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP
异	总合计	计	数量	李品山	差异	合计	数量	曾文强	差异	合计	数量	张明威	差异
4	0	0			0	0			0	0			0
24	0	0			0	0			0	0			0
3	0	(0
20	0	(0
25	0	(0
25	0	(0
25	0	(0
20	0	(0
26	0	(0
25	0	(0
25	0	(0
5	0	(0
5	0	(0
2	0	(0
6	0	(0
170	0	(0
79	0	(0
86	0	(0
10	0	(0
45	0	(0
6	0	(0
6	0	(0

权限管理

公开范围

文档成员

安全设置

对企业内公开

企业员工不可通过链接、二维码等方式加入文档。除非被其他成员主动邀请，或通过权限审批。



对企业外公开

企业外人员不可通过链接、二维码等方式加入文档。除非被其他成员主动邀请，或通过权限审批。



打开按钮

点击右上角的地方，选择导出本地表格

导出为

- 本地Excel表格 (.xlsx)
- 本地Excel表格和附件 (.zip)

导出为本地文件，保存在桌面

存储为: 集成式生产任务模版.xlsx

标签:

位置: 桌面

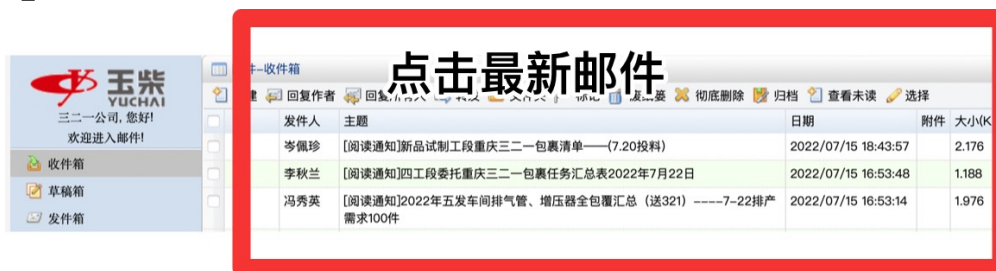
*.xlsx

取消 存储

- :
- 1 OA



- 2
-



- 3

5工段7.19	M7630-1118100-502-01/增压器	1	
5工段7.19	MKLK0-1118005/涡轮出口 联接管	1	
5工段7.19	MKL50-1008201A/前排气管	1	
5工段7.19	MKL50-1008202B/后排气管	1	
工段/完成时间	产品名称/排产时间	数量	发货数量
	7.21排产		
5工段7.20	A7JMY4-1008203/涡轮后排气接管	50	
5工段7.20	J8S0YK-1118100A-502/增压器	50	
工段/完成时间	产品名称/排产时间	数量	发货数量
	7.22排产		
5工段7.21	J8S0YK-1118100A-502/增压器	50	
5工段7.21	A7JMY4-1008203/涡轮后排气接管	50	

对应工段订单整合

	7.18	
4工段7.19	Y24-1118100-752-03/增压器	50
4工段7.20	Y24-1118100-752-03/增压器	50
小批7.18	Y24-1118100-752-03/增压器	32
	先安排缺料订单	

先安排缺料订单

7.18

4工段7.19	Y24-1118100-752-03/增压器	50
4工段7.20	Y24-1118100-752-03/增压器	50
小批7.18	Y24-1118100-752-03/增压器	32
5工段7.21	J8S0YK-1118100A-502/增压器	50
5工段7.21	A7JMY4-1008203/涡轮后排气接管	50
小批7.19	S01000-1008204D/排气管	4
小批7.19	S04-1118100-181-01/增压器	1
小批7.19	S014D1-1118502/涡轮后接管	4
小批7.19	S01000-1207150/EGR冷却器进气管	4
小批7.19	S04-1118100-L05-07/增压器	3
小批7.19	300000-1008204/排气管	1
小批7.19	DKF0W0-1008204A/排气管	1
小批7.19	3645L1-1118502B/涡轮后接管	1
小批7.19	YM41D1-1008204A/排气管	1
小批7.19	YV800-1008204SF2/排气管	6
小批7.19	YV810-1118502SF1/涡轮后接管	1
小批7.19	YV800-1118100SF1-502/增压器	1
小批7.19	YV800-1008601SF2/左排气接管	3
小批7.19	YV800-1008209SF2/排气接管 I	3
小批7.19	YV800-1118881SF1/挡热板	3
小批7.19	YV810-1118100SF1-502/增压器	2
4工段7.20	YV30YA-1008203A/涡轮后排气接管	20
4工段7.20	SN10P2-1118502SF1/涡轮后接管	5
4工段7.20	YM41D1-1118502/涡轮后接管	6
4工段7.20	SN10MA-1207150B/EGR冷却器进气管	5
4工段7.20	SN1000-1008204C/排气管	5
4工段7.20	YM41D1-1008204A/排气管	6
4工段7.20	YV2100-1008204A/排气管	20
4工段7.20	S04N-1118100-181-02SF1/增压器	5
4工段7.20	Y24-1118100-752-03/增压器	6
4工段7.20	YV2100-1118100B-752/增压器	20

接的订单安排

7.18

5工段7.21	J8S0YK-1118100A-502/增压器	50
5工段7.21	A7JMY4-1008203/涡轮后排气接管	50
4工段7.21	Y24-1118100-752-03/增压器	50
4工段7.21	YM3000-1118100B-752/增压器	17
4工段7.21	YM41D1-1118100B-752/增压器	52
4工段7.21	YV2100-1118100B-752/增压器	30
4工段7.21	YV21FA-1118100A-752/增压器	12
4工段7.21	YM41D1-1008204A/排气管	102
4工段7.21	YV2100-1008204A/排气管	30
4工段7.21	YV21FA-1008204A/排气管	12
4工段7.21	F3100-1008204D/排气管	100
4工段7.21	YK200-1008204B/排气管	17
小批7.19	S01000-1008204D/排气管	4
小批7.19	S04-1118100-181-01/增压器	1
小批7.19	S014D1-1118502/涡轮后接管	4
小批7.19	S01000-1207150/EGR冷却器进气管	4
小批7.19	S04-1118100-L05-07/增压器	3
小批7.19	300000-1008204/排气管	1
小批7.19	DKF0W0-1008204A/排气管	1
小批7.19	3645L1-1118502B/涡轮后接管	1
小批7.19	YM41D1-1008204A/排气管	1
小批7.19	YV800-1008204A/排气管	6
小批7.19	YV810-1118502SF1/涡轮后接管	1
小批7.19	YV800-1118100SF1-502/增压器	1
小批7.19	YV800-1008601SF2/左排气接管	3
小批7.19	YV800-1008209SF2/排气接管 I	3
小批7.19	YV800-1118881SF1/挡热板	3
小批7.19	YV810-1118100SF1-502/增压器	2
4工段7.20	YV30YA-1008203A/涡轮后排气接管	20
4工段7.20	SN10P2-1118502SF1/涡轮后接管	5
4工段7.20	YM41D1-1118502/涡轮后接管	6
4工段7.20	SN10P2-1008150/EGR冷却器进气管	

•
2.

•

- -
 - CZ03
 - CZ05)
 -
 -
 - 1 GZ04
 - GZ08
 - GZ03
 - ○
 - GZ04)
-