П 4	Trial III	std. □	Lan M.	(c) [1 to 12.	A1 A2
品名	型号	数量	组件	编号	备注	单价
三相电压继电器	XJ3-G	1	总控制	D1		33
空气开关	NM1-3300-400A 三相	1	总控制	QFZ		454.3
启动按钮绿	2常开2常闭红,		总控制	SB1		12
停止按钮绿	2常开2常闭绿		总控制	SB2		12
	2常开2常闭,带自锁		总控制	SB3		14
三相电压表	42L6 500V		总控制	M1		27
三相电流表	42L6 300A		总控制	M2		27
互感器	Bh-0.66 400/5	1	总控制	BH1		21
A相指示灯	ND16-220V 红	1	总控制	LQ1		4.5
C相指示灯	ND16-220V 黄	1	总控制	LQ3		4.5
B相指示灯	ND16-220V 绿	1	总控制	LQ2		4.5
接触器	CJ20-400A 380V	1	总控制	KMZ		
220-24V电源 150W		1				
接触器	CJX2-220V 0910	1	热风循环燃烧机控制	KMA3		29. 5
接触器	CJX2-220V 3210	1	热风循环风机控制	KMA2		80
空气开关	DZ47-32A-3P	1	热风循环	QFA2		20
空气开关	DZ47-5A-3P	1	热风循环	QFA3		22
热继电器	NR2-36/Z 23-32A	1	热风循环	FR02		67
接线端子	TD-20A/3P	1	热风循环	FRUZ		07
接线端子	TD-15A/7P	1	热风循环			
T-y- V-T HH	arva aggr agg	ļ .	LILVANIA LANGE	ram.	<u> </u>	
接触器	CJX2-220V 0910	1	烘道热能水循环	KMB1		29. 5
空气开关	DZ47-5A-3P	1	烘道热能水循环	QFB1		22
热继电器	NR2-25/Z 5.5-8A	1	烘道热能水循环	FRB1		67
接线端子	TD-15A/5P	1	烘道热能水循环			
接触器	CJX2-220V 0910	1	热水炉	KME2		29. 5
接触器	CJX2-220V 1810		热水炉	KME1		45
空气开关	DZ47-25A-3P		热水炉	QFE1		20
空气开关	DZ47-5A-3P		热水炉	QFE2		22
继电器	JZX-24VF (D) /4Z-24V		热水炉	JE1-JE8		13
热继电器	NR2-25/Z 12-18A		热水炉	FRE1		29
接线端子	TD-15A/22P		热水炉	PKEI		23
按 线墙丁	1D=15A/22P	1	然小炉			
13.61.44			N 11			
接触器	CJX2-220V 1810		前处理	KM11, KM12, KM13, KM15, KM16, KM17		29.5
接触器	CJX2-220V 2510		前处理	KM10		45
接触器	CJX2-220V 3210		前处理	KM8, KM9, KM14		45
空气开关	DZ47-10A-3P		前处理	QF14, QF15, QF16, QF18, QF19, QF20		20
空气开关	DZ47-25A-3P	1	前处理	QF13		20
空气开关	DZ47-32A-3P	3	前处理	QF11, QF12, QF17		20
热继电器	NR2-25/Z 9-13A		前处理	JR9, JR10, JR11, JR13, JR14, JR15		29
热继电器	NR2-25/Z 12-18A		前处理	IR8		29
热继电器	NR2-36/Z 22-32A		前处理	JR6, JR7, JR12		29
接线端子	TD-20A 30P	1	前人生	Jio, Jii, Jii2		20
1X = 4 - 10 1	10 2011 001	1				
			+			
接触器	CTV0 000V 0010	0	+ 3.	PARCO PARCIO PARCI	1 FWW CANAL MARKET TO THE	00.5
<u>按職益</u> 空气开关	CJX2-220V 0910	5	电泳	KMG9, KMG10, KMG1	1.5KW, 反冲洗泵, 超滤循环泵, UFO 1.5KW, 反冲洗泵, 超滤循环泵, UFO	29. 5
	DZ47-5A-3P NR2-25/Z 4-6A	3	电泳	QFG9, QFG10, QFG1		22
热继电器		3	电泳	FRG9, FRG10, FRG1		29
接触器	CJX2-220V 1810	4	电泳	KMG4, KMG5, KMG6, KMG7	4KW, UF1, UF2, UF3, 纯水洗	45
空气开关	DZ47-10A-3P	4		QFG4, QFG5, QFG6, QFG7	4KW, UF1, UF2, UF3, 纯水洗	20 29
热继电器	NR2-25/Z 9-13A	4	电泳	FRG4, FRG4, FRG6, FRG7	4KW, UF1, UF2, UF3, 纯水洗	
接触器	CJX2-220V 4011	1	电泳	KMG8	超滤泵, 11KW	128
空气开关	DZ47-32A-3P	1	电泳	QFG8	超滤泵, 11KW	20
热继电器	NR2-36/Z 23-32A		电泳	FRG8	超滤泵, 11KW	29
接触器	CJX2-220V 5010	1	电泳	KMG3	电泳泵循环, 15KW	143
空气开关	DZ47-40A-3P	1	电泳	QFG3	电泳泵循环, 15KW	23
热继电器	NR2-93/Z 37-50A	1	电泳	FRG3	电泳泵循环, 15KW	67
继电器	JZX-22F (D) /4Z-24V	2			外循环,内循环控制	13
接触器	CJX2-220V 4011	1	电泳	KMG11	照明	128
空气开关	DZ47-32A-3P	1	电泳	QFG11	照明	20
接触器	CJX2-220V 0910	1	电泳	KMG2	轴封冷却泵, 0.55	29. 5
空气开关	DZ47-3A-3P	1	电泳	QFG2	轴封冷却泵, 0.55	23. 3
热继电器	NR2-25/Z 4-6A	1		FRG2	和封冷却泵, 0.55	29
		1	电泳	PROZ	十四土3 1マ 44 2K , U ・ 0 0	29
接线端子	TD-30A 6P	1			 	
接线端子	TD-20A 40P	1	J. V.	 	<u> </u>	
声光报警器		1	电泳			
ļ		ļ	l			
空气开关	DZ47-16A-2P		备用	QF50-QF54		13.5
空气开关	DZ47-16A-3P		备用	QF60-QF61		20
空气开关	DZ47-40A-3P	2	备用	QF65-QF66		23
空气开关	DZ47-63A 3P		备用	QF67-QF68		25
继电器	JZX-22F (D) /4Z-24V	1	备用	JDF0	手动控制电磁阀	
接线端子	TD-20A/16P	1			5个单相16A空开+2个三相16A空开	12
接线端子	TD-60A/12P	1	3节		2个三相40A空开+2个三相60A空开	4
接线端子	TD-15A/10P	1	,-		- 1 - H - M - M - M - M - M - M - M - M - M	12
7ン〜41日 1	10 10H/ 101	1				14
i	i e	•	i		•	