

附件 1:

序号	发票名称	容积	发票号	设备名称	厂牌	设备型号	机号	出厂日期	单位	数量
1	双环戊二烯计量槽	11m ³	08070078, 08070077, 08070076, 08070075, 08070074, 08070073	双环戊二烯高位计量槽 V=11000L	远大搪瓷	V=11000L	210141, 210142	2022.3.22	台	2
2	密封排水罐	1m ³	08070078	密封排水罐 V=1000L	远大搪瓷	V=1000L	210118	2022.2.25	台	1
3	中和结晶釜	7.48m ³	08070073, 08070072, 08070071, 08070070, 08070069, 08070068, 08070067, 08070066, 08070065, 08070064, 08070063	中和结晶釜		7.48m ³	JS00116934, JS00116937, JS00116918, JS00116921		台	4
4	母液清液槽	16.02m ³	08070063, 08070062, 08070061	母液清液槽		16.02m ³	JS00116917		台	1
5	炔醇高位槽	1.7m ³	04834646	炔醇高位槽 V=1700L	远大搪瓷	V=1700L	F21YD013	2022.1	台	1
6	炔醇高位槽	2.6m ³	04834646	炔醇高位槽 V=2600L	远大搪瓷	V=2600L	F21YD017	2022.1	台	1

				0L						
7	炔醇高位槽	5m ³	04834647	炔醇高位槽 V=500 0L	远大搪瓷	V=5 000 L	F21YD021	2022. 1	台	1
8	沉降槽	10m ³	04834648, 04834649, 04834650	沉降槽 V=100 00L	远大搪瓷	V=1 000 0L	F21YD023, F21YD024, F21YD025	2022. 1	台	3
9	烷醇溶液贮槽	15m ³	04834651	烷醇溶液贮槽 V=15m ³	远大搪瓷	V=1 5m ³	F21YD027	2022. 1	台	1
10	真空缓冲罐	0.5 m ³	04834652	真空缓冲罐 V=500 L	远大搪瓷	V=5 00L	F21YD003	2022. 1	台	1
11	过滤器	0.4 m ³	04834652	过滤器		0.4 m ³	JS0011689 3		台	1
12	密封排水罐	0.6 m ³	04834652	密封排水罐 V=600 L	远大搪瓷	V=6 00L	210119	2022. 2	台	1
13	滤液收集槽	0.6 m ³	04834652	滤液收集槽		0.6 m ³	JS0011692 0		台	1
14	产品中间槽	11m ³	04834653, 04834654	产品中间槽 V=110 00L	远大搪瓷	V=1 100 0L	210137	2022. 3.22	台	1
15	精馏中间槽	1.0 m ³	04834655	精馏中间槽		1.0 m ³	JS0011693 9, JS00116 940		台	2

				0L						
7	炔醇高位槽	5m ³	04834647	炔醇高位槽 V=5000L	远大搪瓷	V=5000L	F21YD021	2022.1	台	1
8	沉降槽	10m ³	04834648, 04834649, 04834650	沉降槽 V=10000L	远大搪瓷	V=10000L	F21YD023, F21YD024, F21YD025	2022.1	台	3
9	烷醇溶液贮槽	15m ³	04834651	烷醇溶液贮槽 V=15m ³	远大搪瓷	V=15m ³	F21YD027	2022.1	台	1
10	真空缓冲罐	0.5m ³	04834652	真空缓冲槽 V=500L	远大搪瓷	V=500L	F21YD003	2022.1	台	1
11	过滤器	0.4m ³	04834652	过滤器		0.4m ³	JS00116893		台	1
12	密封排水罐	0.6m ³	04834652	密封排水罐 V=600L	远大搪瓷	V=600L	210119	2022.2	台	1
13	滤液收集槽	0.6m ³	04834652	滤液收集槽		0.6m ³	JS00116920		台	1
14	产品中间槽	11m ³	04834653, 04834654	产品中间槽 V=11000L	远大搪瓷	V=11000L	210137	2022.3.22	台	1
15	精馏中间槽	1.0m ³	04834655	精馏中间槽		1.0m ³	JS00116939, JS00116940		台	2

16	冷凝罐	1m ³	04834656, 04834657, 04834660, 04834661	冷凝罐 V=100 0L	远大搪瓷	V=1 000 L	F21YD009, F21YD006, F21YD008, F21YD005, F21YD007, JS0011694 1	2022. 1	台	6
17	活性炭吸附罐	1m ³	04834657	活性炭吸附罐 V=100 0L	远大搪瓷	V=1 000 L	F21YD012, F21YD011	2022. 1	台	2
18	粗品离心母液中间罐	0.5 m ³	04834657	粗品离心母液中间罐 V=500 L	远大搪瓷	V=5 00L	F21YD002	2022. 1	台	1
19	桥式高位计量槽	2m ³	04834658, 04834659	桥式高位计量槽		2m ³	JS0011693 8, JS00116 936		台	2
20	结晶槽		04834661	结晶槽			JS0011698 2		台	1
21	母液蒸馏釜	2m ³	04834663, 04834664	母液蒸馏釜		2m ³	JS0011698 0		台	1
22	5000L 炔化釜		02611381, 02611382, 02611383	5000L 炔化釜	蓬莱禄昊	500 0L	JR20-026- 8, JR20-02 6-6, JR20- 026-7, JR2 0-026-4, J R20-026-3 , JR20-026 -12, JR20- 026-5, JR2 0-026-1, J R20-026-1 4, JR20-02 6-15, JR20 -026-2, JR 20-026-16	2021. 11	台	16

							,JR20-026-11, JR20-026-10, JR20-026-9, JR20-026-13			
23	10000 L 强磁力偶合搅拌加氢釜	02611384, 02611385	10000 L 强磁力偶合搅拌加氢釜	蓬莱禄昊	10000L		JR20-025-1, JR20-025-2, JR20-025-3, JR20-025-4, JR20-025-5, JR20-025-6	2021.10.18	台	6
24	视频监控系統	20450931	用于监控						套	1
25	工业自动控制仪表系統	20450933, 20450934, 20450935, 20450936, 20450937	用于控制仪器						套	1

附件 2:

序号	产品名称	规格/型号	单位	数量
1	干式变压器	SCB13-1600kVA	台	1
2	干式变压器	SCB13-1600kVA	台	1
3	干式变压器	SCB13-1250kVA	台	1
4	干式变压器	SCB13-1250kVA	台	1
5	干式变压器	SCB13-1250kVA	台	1
6	干式变压器	SCB13-1250kVA	台	1
7	干式变压器	站用变 SCB13-500kVA	台	1
8	油浸式变压器	SZ11-8000KVA/35/1 0.5	台	1