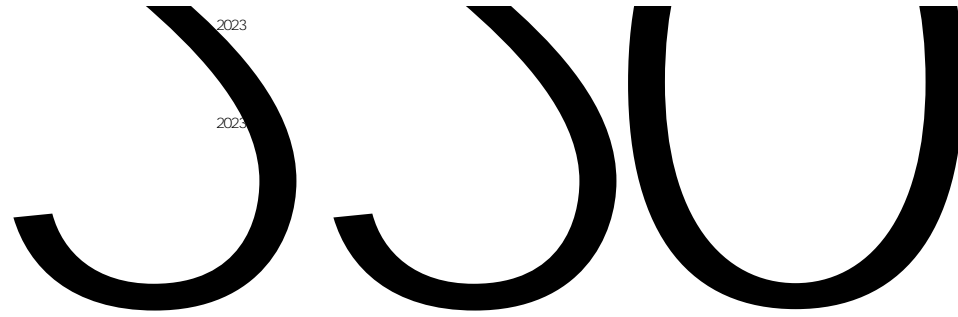




1 028204962

20 20220515
21 20220516
22 20220517



NB/T 34013-
2013
NB/T 32022-
2014

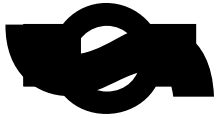
36	20220531				2023						SY/T 5788-3-2014
37	20220532				2024				5 1 2) 3 4 9 6 7 8 10		SY/T 6010-2011
38	20220533				2024						SY/T 6414-2014
39	20220534				2024				SY/T 5516-2000		SY/T 5516-2000
40	20220535				2024				TDS TSS TOC COD BOD pH		SY/T 5523-2016
41	20220536				2024				2 3 4 1 5 6		SY/T 5916-2013
42	20220537				2024						SY/T 7463-2019
43	20220538				2023						SY/T 7372-2017
44	20220539				2024				VSP VSP VSP 1 1 3 VSP 2 2 1 4 5		SY/T 5454-2017
45	20220540				2023						SY/T 10019-2016
46	20220541				2023				8 105o 3km 15km 2 2D 8 105o 3km 15km 3 15km 4 8 105o 3km 3D		SY/T 6589-2016

47



49

20220544



2023



2
4
1
4

3



2
5



SY/T 6449-2000

50

20220545

2023

1.

3

4

2

SY/T 6751-2016

5

6

Ä

1

5

2

2 , 1 4

31 1 , , 4 4

4

4

4

2 4

2

16

4

4

51

20220546

2023

Ä

5

4

2 4

16

4

4



81 20220576

82 20220577

83 20220578 4

84 4

85 20220580

86 20220581

87 20220582

88 20220583

89 20220584

90 20220585

23

23

2023

2023

2023

2024

2023

A0 2023

f 4

OR

2
4

1 2 3 4 5
9 10 11

17.2MPa 1 390

16 4

9 2 9

PCS

1 2 3 4 5 11
7 8 9 10

SY/T 6843-2018

C/O

SY/T 6970-20

SY/T 6769.4-2012

SY/T 6770.4-2012

SY/T 7021-2014

SY/T 0027-2014

SY/T 6965-2013

SY/T 4130-2016

SY/T 6843-2018

96 20220591

97 20220592

98 20220593

24 n
2023
2023

SV/T 6266-2004

SV/T 6419-2009

SV/T 53-

//

2023
2023
2023

112	20220607	2023		1						SY/T 6829-2011
113	20220608	2023						2		SY/T 6892-2012
114	20220609	2023								SY/T 6893-2012
115	20220610	2024	B							SY/T 6996-2014
116	20220611	2023								SY/T 5087-2017
117	20220612	2023								SY/T 6137-2017
118	20220613	2023								SY/T 6203-2014
119	20220614	2023								SY/T 6502-2017
120	20220615	2023						9		SY/T 6505-2017
121	20220616	2023								SY/T 7358-2017
122	20220617	2023								

2023

J.S.

126	20220621				2023								SY/T 6331-2013			
127	20220622				2023								SY/T 6982-2014			
128	20220623				2023								SY/T 7339-2016			
129	20220624				2023								SY/T 6980-2014			
130	20220625				2023				4	5	1	2	3	SY/T 10032-2000		
131	20220626				2023									SY/T 4100-2012		
132	20220627				2023									SY/T 4085-2012		
133	20220628				2023					1	2			SY/T 7397-2017		
134	20220629				2024					+4	-200		RLG	SY/T 7304-2016		
135	20220630				2023					LNG				SY/T 6807-2010		
136	20220631				2024									SY/T 5108-2014		
137	20220632				2024				2			1	3	SY/T 5672-1993		
138	20220633				2024									SY/T 5560-1992		
139	20220634	SR301			2024									SY/T 5659-1993		
140	20220635				2024				1					SY/T 5797-1993		
										3mi n	1	2	5L/min	6L/min	2	
														24h	3	
											4	100mg/L	100mg/L	5		

141 20220636

2024

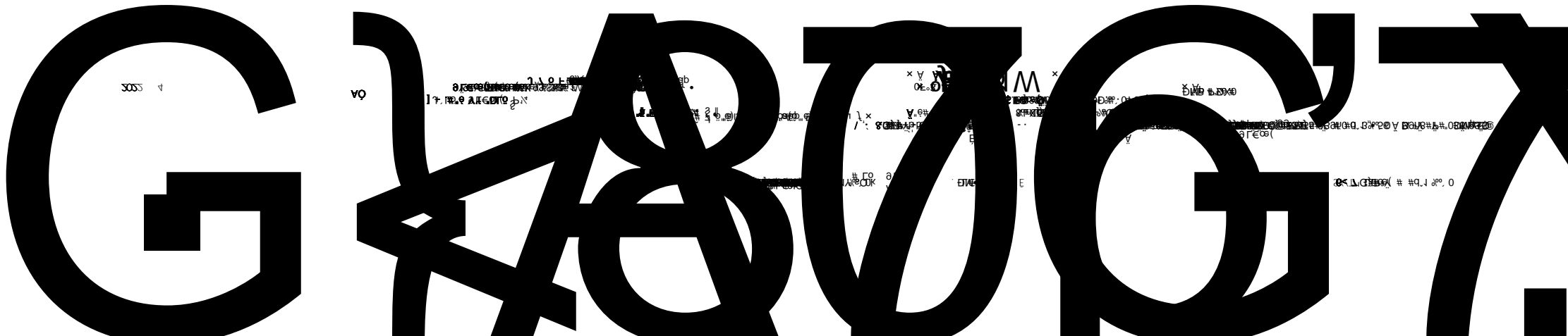
947 5241-1991

A

142 20220637

2024

3 4 5 6 1 2 3 "1



152	20220647				2024						SY/T 5074-2012
153	20220648				2024						SY/T 7085-2016
154	20220649				2024						SY/T 6729-2014
155	20220650				2024						SY/T 6401-1999
156	20220651				2024						SY/T 6558-2014
157	20220652				2024						SY/T 5557-2016
158	20220653				2023						NB/T 10105-2018
159	20220654				2023				110kV-500kV		NB/T 31115-2017
160	20220655				2023						DL/T 666-2012
161	20220656				2023						DL/T 796-2012
162	20220657				2023						DL/T 797-2012
163	20220658				2023						NB/T 31051-2014 NB/T 31111-2017
164	20220659				2023						NB/T 31054-2014

35kV

165 20220660

2023

18

203

18

20220680

1

2010

186

20220681

2023

DL/T 520-2007

187

20220682

5

1

1

2023 03

22

0 F - 0300

0

0

+X

20220683

0X++ 0 # #T- WD

198	20220693	500kV			2023			500 kV		DL/T 1279-2013
199	20220694				2023			50Hz 1kV		DL/T 840-2016
200	20220695				2023			50Hz 6 10 35kV 1% 35V		DL/T 841-2003
201	20220696	1			2023			* SVC SVC		DL/T 1010.1-2006
202	20220697	3			2023			(SVC) SVC SVC 6kV-66(63) kV SVC 6kV		DL/T 1010.3-2006
203	20220698				2023			9.8MPa 31.5 MPa 540 630		DL/T 340-2010
204	20220699				2023					DL/T 470-92
205	20220700				2023					DL/T 777-2012
206	20220701				2023			1000t/h 3000t/h		DL/T 831-2015
207	20220702				2023			125MW 125MW		DL/T 895-2004
208	20220703	T			2023			T T X		DL/T 541-2014
209	20220704	T			2023			6mm 500mm T A 8mm T T		DL/T 542-2014
210	20220705				2023					DL/T 1113-2009
211	20220706				2023			10MW b) 1.5m c) a) 2.0m d) 3.0m b) 10MW c) d)		DL/T 1318-2014
212	20220707				2023			3.8MPa 3.8MPa		DL/T 440-2004
213	20220708				2023			9.8MPa 9.8MPa ()		DL/T 939-2016
214	20220709				2023			219mm 20mm 200mm 0.23 A		DL/ T 718-2014
215	20220710				2023					DL/T 1027-2006

216	20220711	2023)					DL/T 1041-2007
					40	8	700mm ² /s	40
					350mm ² /s			
217	20220712	2023						DL/T 418-1991
218	20220713	2023						DL/T 992-2006
219	20220714	2023						DL/T 1679-2016
220	20220715	2023				()	3kV 500kV
221	20220716	2023						DL/T 1295-2013
222	20220717	2023			66kV			DL/T 1530-2016
223	20220718	2023				20kV 20kV 20kV	24kV	20kV
	20kV							
224	20220719	2023			35kV			DL/T 1532-2016
225	20220720	2023						220kV 2
226	20220721	2023			3	4	5	DL/T 1533-2016
						3kV 1000kV		
						110 66 kV 220kV		
227	20220722	2023						DL/T 804-2014
228	20220723	2023				300MW		DL/T 1144-2012
					Cμ			

235 20220730

2023

150mm

CT PT CVT

80mm

1.

257	20220752				2023				35kV		DL/T 899-2012
258	20220753				2023				GIS		DL/T 1430-2015
259	20220754	3			2023						DL/T 1432 3-2016
260	20220755	3			2023						DL/T 1498 3-2016
261	20220756				2023				110 66 kV 110 66 kV		DL/T 1506-2016
262	20220757	1000kV ()			2023				1000 1000kV		DL/T 1723-2017
263	20220758				2023				10 kV SF6 10kV		DL/T 1753-2017
264	20220759				2023				110kV(66kV) 35kV	DL/T 860	DL/T 1404-2015
265	20220760	OTN			2023				OTN OTN		DL/T 1509-2016
266	20220761	OTN			2023				OTN OTN OTN	OTN	DL/T 1510-2016
267	20220762	LTE			2023				LTE 5G LTE 5G		DL/T 1931-2018
268	20220763				2023				LTE 5G		DLT 1894-2018
269	20220764				2023						DL/T 1353-2014
270	20220765				2023						DL/T 1463-2015
271	20220766				2023						DL/T 571-2014
272	20220767				2023				220 kV 220 kV 110 kV		DL/T 317-2010
273	20220768				2023						DL/T 1789-2017
274	20220769				2023						DL/T 1692-2017

275	20220770				2023			6kV-10kV		DL/T 378-2010
276	20220771	1000kV			2023			1000kV 1000kV		DL/T 1176-2012
277	20220772	1000kV			2023			1000kV 1000kV		DL/T 1178-2012
278	20220773	1000kV			2023			1000kV 1000kV		DL/T 1181-2012
279	20220774	1000kV			2023			1000kV 50Hz 1000kV		DL/T 1186-2012
280	20220775	1000kV			2023			1000kV 1000kV		DL/T 1275-2013
281	20220776	1000kV			2023			1000kV 1000kV		DL/T 1409-2015
282	20220777				2023			35kV		NB/T 33012-2014
283	20220778				2023			35kV		NB/T 33013-2014
284	20220779				2023					DL/T 1759-2017
285	20220780				2023					DL/T 1867-2018
286	20220781				2023					NB/T 32005-2013
287	20220782				2023			35kV 10kV		NB/T 32007-2013
288	20220783				2023			35 kV 10 kV		NB/T 32026-2015
289	20220784				2023			150MW 150MW		DL/T 1174-2012
290	20220785				2023					DL/T 1225-2013
291	20220786				2023					DL/T 5767-2018
292	20220787				2023					DL/T 5768-2018

293	20220788	2023						DL/T 5769-2018	
294	20220789	2023						DL/T 5770-2018	
295	20220790	2023	13		NB/T25016 12	13	1	NB/T 25016 13-2013	
296	20220791	2024						NB/T 35052-2015	
297	20220792	2024						NB/T 35028-2014	
298	20220793	2024						NB/T 35023-2014	
299	20220794	2024				1	2 3	NB/T 35056-2015	
300	20220795	2024						NB/T 35024-2014	
301	20220796	2024			150m	2	100m	100m 1	NB/T 10077-2018
302	20220797	2024						NB35074-2015	
303	20220798	2024						NB35057-2015	
304	20220799	2024						NB/T 35016-2013	
305	20220800	2024						NB/T 35009-2013	
306	20220801	2024						NB/T 35038-2014	
307	20220802	2024						NB/T 35054-2015	
308	20220803	2024						NB/T 35004-2013	
309	20220804	2024						NB/T 35040-2014	

310 20220810 2024
311 20220811 2024
312 20220812 2024
313 20220813 2024
20220814

NB/T 32035-2016
NB/T 32027-2016
NB/T 35034-2014
NB/T 35030-2014

NB/T35031-2014

315 20220810 2024

NB/T 35033—2014

316 20220811 501 2024

T501

2 6-

SH/T 0015-1990

SAC/TC280/SC1
2016.02.21

317 20220812 2024

SAC/TC280/SC1

SH/T 0045-1991

318 20220813 2024

SAC/TC280/SC1

9 6 H

SH/T 0064-1993

319 20220814 2024

SAC/TC280/SC1

- 0 - PZ-61A0

H

SH/T 0133-1995

320 20220815 - é# l 2024

SAC/TC280/SC1

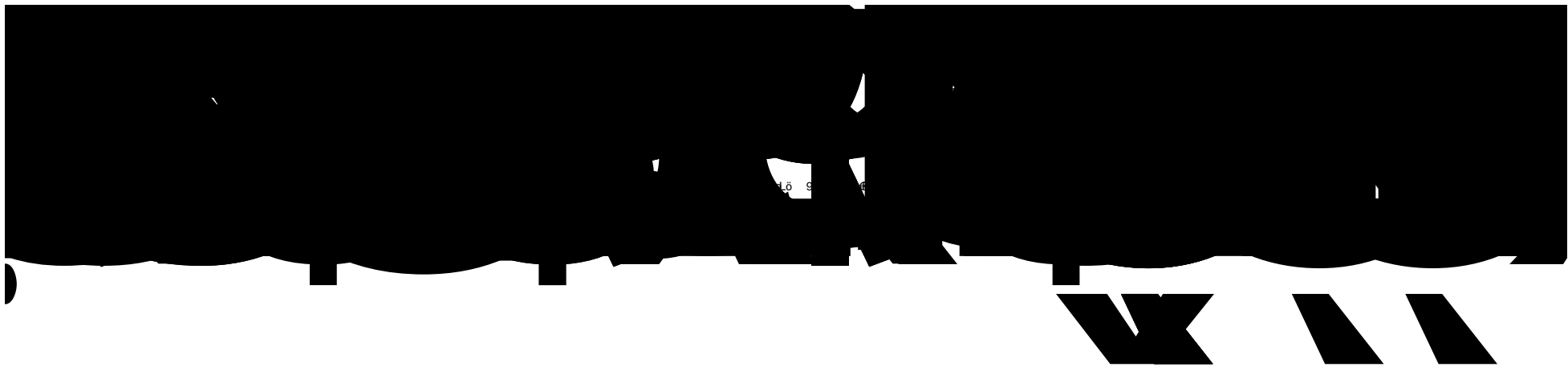
20%(m/m)

0.1%(m/m)

220

e

WIP 4405 B4



Handwritten text in black ink, appearing to be the characters 'KSE'.

339	20220834				2024				125NW 1000NW ± 0.00m	± 0.00m 1000NW		DL/T 5095-2013
340	20220835				2024				110kV			DL/T 5448-2012
341	20220836				2024				35kV			DL/T 5484-2013
342	20220837				2024				110kV			DL/T 5490-2014
343	20220838				2024				± 1100kV			DL/T 5224-2014
344	20220839				2024				110kV			DL/T 5452-2012
345	20220840				2024				110kV 1000kV			DL/T 5484-2012
346	20220841				2024				35kV 1000kV			DL/T 5014-2010 DL/T 5242-2010
347	20220842				2024							DL/T 5460-2012
348	20220843				2024							DL/T 5474-2013
349	20220844				2024							DL/T 5475-2013
350	20220845				2023							M/T 414-1995, M/T 73-2008, M 400-1995, M/T 656-1997
351	20220846				2023							M/T 947-2005
352	20220847				2023							M/T 571.1-1996
353	20220848				2023							M/T671-2005
354	20220849				2023							M 990-2006
355	20220850				2023				40 MPa			M/T 827-2005
356	20220851				2023							M/T 871-2011