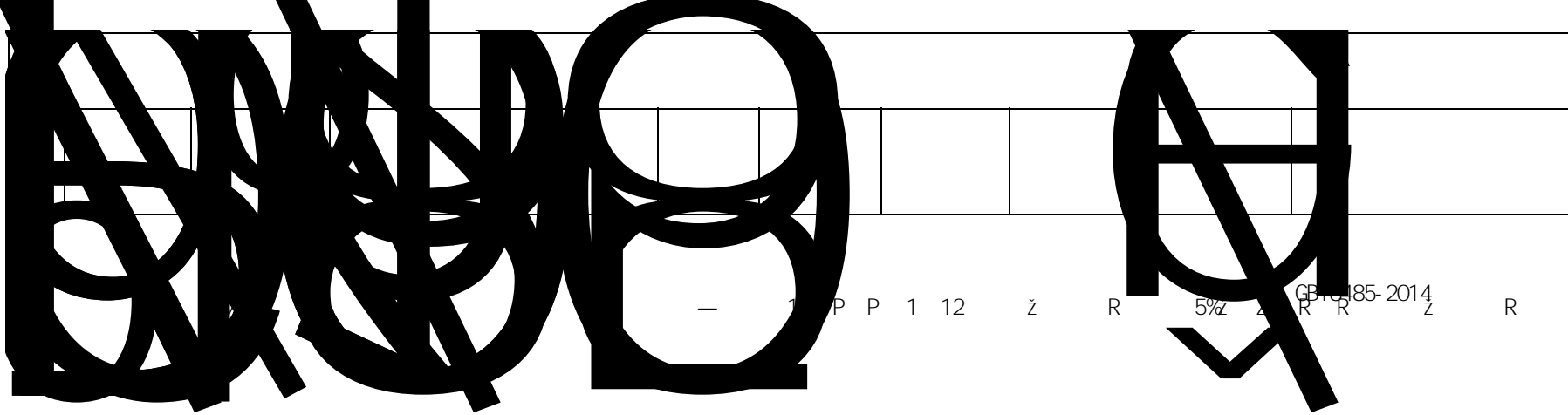
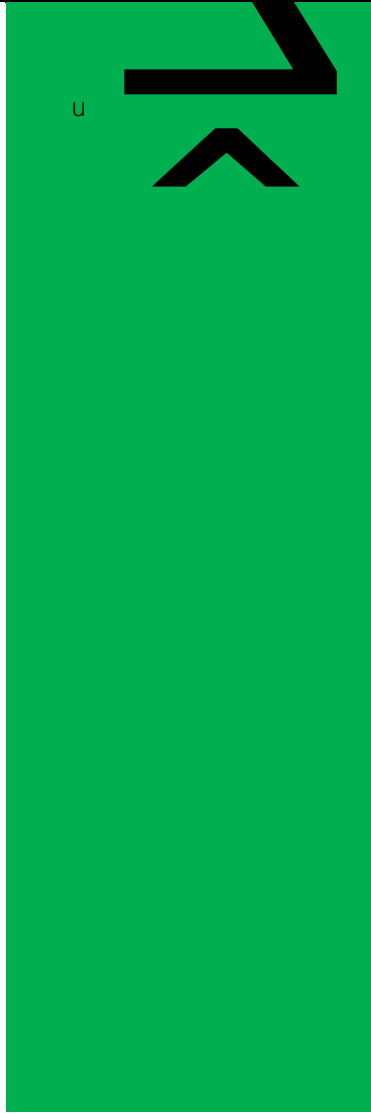


Q	/	20230412-0413	20230510 20230524	20230608 /20230625
1	1/ HCL CO ^{5/} HCL CO 9	1 /	1 4	HJ 75-2017 SO2 NOX /
2	1/ Cd+Tl Sb+As+Pb+Cr +Co+Cu+Mn+Ni	3	1 /	1 12 1. 0.05mg/Nm ³ 2. 0.1mg/Nm ³ 3. 1mg/Nm ³ GB18485-2014
3	1/ TEQ/m ³	3	2 /	1 1 0.1ng- GB18485-2014
4	1/ 25	3	1 /	1. 2000(2. 14kg/h 3. 0.9kg/h GB14554-93
5	3/	3	1 /	120mg/Nm ³ GB16297-1996
6	3/ 1	4	1 /	1 4 1. 20 2. 1.5mg/Nm ³ 3. 0.06mg/Nm ³ 4. 1.0mg/Nm ³ 5. 2.0mg/Nm ³ GB14554-93 [2017] 162
7	2/ PM10 PM2.5 SO2 NO2 HCl HF Hg Pb Cd Ti Pb Cr NH3 H2S	3	1 /	1 1 /



20230412 -0413	202305 2023052	20230608 /2023062
-------------------	-------------------	----------------------

— 1 P P 1 12 ž R 5% Z R R 185-2014 Z R



0 1/ i . Zn Pb OF Cd Hg Cu
R5 e

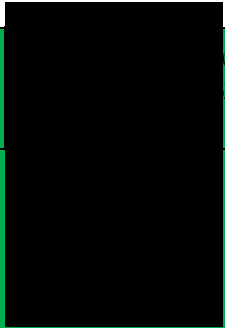
OS JS . . . E B



JS 0

		/					

20230412
-0413



8
2

13

1/

150

0207 3m

		/					

20230412 -0413	20230510 20230524	20230608 /20230625
-------------------	----------------------	-----------------------



报告编号：宏达检字(2022)Z-0518-07

表 5-5

无组织排放废气检测

采样时间	采样点位、检测项目	检测结果			
		上风向 1#	下风向 2#	下风向 3#	下风向
2022.08.18 10:00	厂界外 10m 处	0.001	0.002	0.003	0.004
2022.08.18 14:00	厂界外 10m 处	0.001	0.002	0.003	0.004
2022.08.19 10:00	厂界外 10m 处	0.001	0.002	0.003	0.004
2022.08.19 14:00	厂界外 10m 处	0.001	0.002	0.003	0.004

