

3 2025.3.1 2025.3.31

1	WS-0001	DW001		2025.03.06	6.88	mg/L	DB11/307-2013	70		-		-
2	WS-0001	DW001		2025.03.06	0.41	mg/L	DB11/307-2013	8		-		-
3	WS-0001	DW001	pH	2025.03.06	7.6		DB11/307-2013	6.5-9		-		-
4	WS-0001	DW001		2025.03.06	5	mg/L	DB11/307-2013	400		-		-
5	FQ-0002	3#DA001		2025.03.06	1.59	mg/m	DB11/1385-2017	20		-		-
6	FQ-0002	3#DA001		2025.03.06	1.1	mg/m	DB11/1385-2017	5		-		-