

	3.00Mt/a				
			2020	4	22
			2020	5	12 ~5 14
	4201		4202		
		10%			
	10%				
	4201		4202		
			1		GBZ 2.1-2019
					1
	GBZ 2.1-2019				
					2
	GBZ 2.2-2007				
	4201		4202		40h
			2		GBZ 2.2-2007

		2		GBZ 2.2-2007		
	73			2012	2012	
1		30mg/L	0.3mm	73 pH	6 9	3mmol/L
2	4201	4202		4203		
3	4202	4203		2		8MPa
4		4-2				
5		N95				
6		NO	NO ₂	CO SO ₂	73 3	CO NO ₂ SO ₂ 1
7	15m					
8				2017	81	GBZ188-2014
			73			

