

913502006122892638001P

2024 4

0592-6310861

18860011118

2025 01 07

## 承诺书



			0.05	t	
			0.625	t	
			1.25	t	
	ddzx		173200	KWh	
	LH		48600	KWh	
	ddzx		584	h	
			0	h	
			0	h	
			75	%	
	ddzx		584	h	
			0	h	
			0	h	
			75	%	
	LH		292	h	
			0	h	
			0	h	
			75	%	
	ddzx		2455.1		

	LH		10		
	ddzx		3	t	
			0	t	
	ddzx		1140	t	
			1140	t	
	LH		4	t	
			4	t	
			0		
			0	/	
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		





				01	2	2	
		5.25	0.533305	0.1199 49	0.18854 2	0.22481 4	
		/	0.012136	0.0052 67	0.00280 2	0.00406 7	
		/	0	0	0	0	
		/	0	0	0	0	
		0.00104	0.000203	0.0000 76	0.00008 3	0.00004 4	
		0.00347	0.00011	0.0000 47	0.00005 3	0.00001	
		/	0.009751	0.0067 5	0.00130 9	0.00169 2	
		/	0	0	0	0	
		N	0.735	0.0104 54	0.01043 9	0.01240 4	
		NH3- N	0.4725	0.0046 82	0.00332 1	0.00233 4	
		P	/	0.0067 5	0.00094 3	0.00073 3	
			0.0013	0.0000 87	0.00005 5	0.00011 1	
			/	0.0017 23	0.00272 4	0.00017 2	
	DWOO 2-		0.0013	0.0000 15	0.00003 4	0.00000 6	
	DWOO 3-		0.00043	0.0000 06	0.00001	0.00000 1	
			0.000065	0	0	0	
		pH	/	7.833333	8	7.8	7.7
			/	0.468675	0.2378 01	0.09952 2	0.13135 2
			/	0.533305	0.1199 49	0.18854 2	0.22481 4
			/	0.012136	0.0052 67	0.00280 2	0.00406 7
			/	0.000017	0.0000 06	0.00001	0.00000 1
			/	0	0	0	0
			/	0.000203	0.0000 76	0.00008 3	0.00004 4

		/	0.00011	0.0000 47	0.00005 3	0.00001	
		/	0.009751	0.0067 5	0.00130 9	0.00169 2	
		/	0.000055	0.0000 15	0.00003 4	0.00000 6	
	N	/	0.033297	0.0104 54	0.01043 9	0.01240 4	
	NH3- N	/	0.010337	0.0046 82	0.00332 1	0.00233 4	
	P	/	0.008426	0.0067 5	0.00094 3	0.00073 3	
		/	0.000253	0.0000 87	0.00005 5	0.00011 1	
		/	0.004619	0.0017 23	0.00272 4	0.00017 2	





2024

- 1.
- 2.
  
- 3.
- 4.

·  
,