



20230830

T/CSIM00071-2019

AD · 6H O

241.43

2023 08 30

(AD · 6H O), %	98.0	100.5	99.8
pH (5g/L; 25 °C)	2.5		2.5
Cl ⁻ , %	4		4
SO ₄ ²⁻ , %	0.05		0.05
(NH ₄) ⁺ , %	0.02		0.02
(Na), %	0.05		0.05
(Mg), %	0.05		0.05
(K), %	0.05		0.05
(Ca), %	0.01		0.01
(Fe), %	0.005		0.005
(Hb), %	0.005		0.005