



170900341220

TEST REPORT



	CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤ 20	3	
	MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1			
	NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	≤ 1	(0.5)	
		GB/T 5750.4-2006 1	≤ 5	(5)	
	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	> 5.0	7.15	
		GB/T 5750.4-2006 3			
		GB/T 5750.4-2006 4			
	(COD n O) mg/L	GB/T 5750.7-2006 1.1	≤ 1.0	0.60	

	CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤ 20		
	MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1			
	NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	≤ 1	(0.5)	
		GB/T 5750.4-2006 1	≤ 5	(5)	
	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	> 5.0	7.27	
		GB/T 5750.4-2006 3			
		GB/T 5750.4-2006 4			
	(COD n O) mg/L	GB/T 5750.7-2006 1.1	≤ 1.0	0.62	

科
专用

	CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤20		
	MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1			
	NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	≤1	(0.5)	
		GB/T 5750.4-2006 1	≤5	(5)	
	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	>5.0	7.11	
		GB/T 5750.4-2006 3			
		GB/T 5750.4-2006 4			
	(COD n O) mg/L	GB/T 5750.7-2006 1.1	≤1.0	0.57	

	CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤20		
	MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 2.1			
	NTU	GB/T 5750.4-2006 2.1	≤1	(0.5)	
		GB/T 5750.4-2006 1	≤5	(5)	
	pH	GB/T 5750.4-2006 5.1	>5.0	7.28	
		GB/T 5750.4-2006 3			
		GB/T 5750.4-2006 4			
	(COD n O) mg/L	GB/T 5750.7-2006 1.1	≤1.0	0.64	