测	定	方 法	玻璃电极法	土壤用:漆膜硝酸离子电极法	白金电极比较电极法
显		示	pH、温度、时刻	硝酸浓度、温度、时刻	Eh、时刻
-11	测定范	围 / 分辨率	0~14/0.01		
рН	显力	市 范 围	0.01~14.00	_	
mV	测定范	围 / 分辨率	— / 1mV		
mv	显力	市 范 围		-1999~+1999mV	

		1		
-11	测定范围 / 分辨率	0~14/0.01		
рН	显示范围	0.01~14.00	_	
\/	测定范围 / 分辨率	— / 1mV		
mV	显示范围		-1999~+1999mV	

рН	显示范围	0.01~14.00	_	
m\/ -	测定范围 / 分辨率	— / 1mV		
	显示范围			
Eh	测定范围 / 分辨率		_	-793~+999 / 1mV
(mV)	显示范围	_		-1999~+1999mV
NO N	测定范围 / 分辨率		50~5000mg/ℓ /1mg/ℓ	
NO <sup>3</sup> -N	显示范围		0∼9999mg/ℓ	_
温度	测定范围 / 分辨率	0~50℃ / 0.1℃		_
	显示范围	0.0∼99.9℃		