

表 1 高羊茅总 RNA 纯度及浓度分析

Table 1 The quality of RNA sample by different extraction methods

方法 Methods	RNA 产率(μg/g) RNA yield (μg/g)	吸光值 Absorbance	
		OD <sub>260</sub> /OD <sub>280</sub>	OD <sub>260</sub> /OD <sub>230</sub>
异硫氰酸胍法 Isothiocyanate method	98.10	2.291	1.706
Trizol 法 Trizol method	118.60	1.831	2.198
改良的异硫氰酸胍法 Improved isothiocyanate method	224.40	1.871	2.118