表 2 18 份芥蓝品种 MSAP 带型分析

Table 2 DNA methylation patterns of 18 Chinese kales

MSAP 类型	多态性带数 Polymorphic bands		
MSAP Type			
	单态性带数	多态性带数	总数
	Monomorphic bands	Polymorphic bands	Total
非甲基化片段(类型一, EcoR I +MspI/ EcoR I +Hpa II)	24	86	110
non methylation (First, EcoR $I$ +MspI/ EcoR $I$ +Hpa $II$ )			
总甲基化片段			322
Total methylation			
甲基化片段(类型二, EcoR I +MspI)	50	60	110
methylation (Second, EcoR I +MspI)			
半甲基化片段(类型三, EcoR I +Hpa II)	11	141	152
Hemimethylation (Third, EcoR I +Hpa II)			
其他甲基化变化	_	60	60
Other			