

表 2 マイコトキシン添加小麦およびビスケット試験液の相対強度

マイコトキシン	小麦 (%)		ビスケット (%)	
	#226 ^b	DZT ^c	#226 ^b	DZT ^c
DON	19	81	12	119
T-2	47	92	60	92
HT-2	67	95	79	95
ZEN	51	92	58	104

$$\text{相対強度(\%)} = \frac{\text{トキシン添加試験液のピーク強度}}{\text{標準溶液のピーク強度}} \times 100$$

b: #226; MultiSep #226 MFC

c: DZT; DZT MS-PREP IAC