



図 2 13 マイコトキシンのトータルイオンクロマトグラム

(濃度:トリコテセンマイコトキシンのおよび ZEN; 1 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 、AF; 0.1 $\mu\text{g}/\text{mL}$)

1. NIV, 2. DON, 3. FX, 4. 3ADON, 5. 15ADON, 6. AFG2, 7. AFG1,
8. AFB2, 9. AFB1, 10. DAS, 11. HT-2, 12. T-2, 13. ZEN