スペクトルデータ(NMR MS)			
製品番号 28	品名	ヒパコニチン Hypa	aconitine
分子式	C ₃₃ H ₄₅ NO ₁₀	分子量	615.71
CAS RN	6900-87-4	作成日	2023/12/18
測定核種	¹ H (400MHz)	測定溶媒	CDCl ₃
Reference	B. Jiang, et al., J. Nat. Prod., 2	012 , <i>75</i> , 6, 1145-1159.	
H ₃ CO	H ₃ CO O	4.880 4.480 4.383 4.383 4.383 3.381	2.538 2.538
 分析機器	LCMS (Q-TOF)	イオン化法	ESI (positive ion mode)
1:MS(+) 保持時間: [14347-14.562]-[14.072-15.332] 40e5 3.5e5 3.0e5 2.5e5 1.0e5 5.0e4		616.31 617.32 618.32	4.28e5
596 598 600 602 604 606 608 610 612 614 616 618 620 622 624 626 628 630 632 634 m/z 備考 [M+H]+: 616.31			