			スペクトルデー	タ(NMR MS)	
製品番号	29	品名		プエラリン Puerarin	
分子式		C <sub>21</sub> H <sub>20</sub> O <sub>9</sub>		分子量	416.38
CAS RN		3681-99-0		作成日	2023/12/18
測定核種		<sup>1</sup> H (400MHz)		測定溶媒	CD₃OD
Reference		D. Y. W. Lee, et al., Tetrahedro		n Letters., <b>2003</b> , 44,	36, 6857-6859.
	Glc 0 111.0 10.0	/ %	8.0 7.0 6.0 8889 9890 9889 9886 9887 4S (O TOE)	\$ 2008 \$ 5008 \$ 4.906 \$ 4.808 \$ 4.808 \$ 4.808 \$ 4.808 \$ 5.018 \$ 5.0	2.0 1.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
分析	<b>幾器</b> ————	LCN	MS (Q-TOF)	イオン化法	ESI (positive ion mode)
1:MS(+) 保持時間: [10.782-10.0 2-264 2-064 1.864 1.664 1.464 1.464 1.064 1.		404 406 408	410 412 414 416	417.12	2.20e4 2.20e4 4.26 4.28 4.30 4.32 4.34 4.36 m/z
/#. ±/	Гъд. 117+	417.10			117.2
備考   [M+H] <sup>+</sup> : 417.12					