



助

中

man@m...ed.mo

853 6570-2933

公 I01-122

仔偉

I I01-122

介 博 2010 南 位 南
 劑 博 2015 博 位。2013 博
 位 休 並 。2016 2021
 中 博 。2022 受
 中 任助 。 博 包 分 化
 主 事 中 及
 RNA 傳修 係及其 制 及代
 。 以 一作 共 N cleic Acid Re ea ch Anal ical Chemi
 Molec la The a -N cleic Acid Molec la Cance The a e ic Pha mace ical Re ea ch
 刊上 。 今 SCI 20 中 / 利 7 。參
 中 魯 功 具 保
 候 利 功 化。

中 化 、分 化 、中 分

分 化 、化 、 。

2015.06 南 原 一 博 位

2010.06 南 原 一 位

刊

1. Cao KY, _____, Zhang JZ, Chan TF, Li J, Li C, Le ng EL, Gao J, Zhang BX, Jiang ZH. A RNA-de i ed F agmen f om Chine e Ye S e e O a ian Cance G o h ia Ta ge ing TRPA1. _____, 2022, 27, 718. (IF=10.1)
2. _____, Pan Y, Y ML, H K, Cao KY, Jiang ZH. F ll-Range P ofiling of RNA Modifica ion U ing LC-MS/MS a Single-Ba e Re ol ion Th o gh a Si e-S ecific Clea age S a eg . _____, 2021, 93(3), 1423. (IF=7.0, JCR Ranking: 7/86).
3. Pan Y, _____, Wang JR, Jiang ZH. The Na e of iSe Modifica ion a Po i ion 37. of RNA he co ela e i h Ac i ed Ta ol Re i ance. _____, 2021, 49(1), 38. (IF=17.0, JCR Ranking: 15/297).
4. _____, H K, Ren F, Jiang ZH. LC-MS/MS P ofiling of B L-MODER i onal Modifica ion in Gin eng RNA P ified b anPol accha a e-Aided E ac ion Me hod. _____, 2020, 10(4), 621. (IF=4.9).
5. Cao KY, Pan Y, _____, Jiang ZH. P ifica ion, Cha ac e i a ion and C o o ic Ac i i ie of Indi id al RNA f om E che ichia Conia: _____, 2020, 142, 355. (IF=5.1).
6. Xie C, _____, Chen JM, Li XY, Zo J, Zh LJ, L LL, Wang Y, Zho FY, Li ZQ, H M. LC-MS/MS Q an ifica ion of S lfo an fe a e i lVb-WANDEW Đ p Con enional Imm nogenic Me hod in De e mining H man Li e SULdAc i i ie : Im lica ion in P eci ion Medicine. _____, 2017, 7(1), 1. (IF=4.6).
7. _____, L LL, Xie C, Chen JM, Peng XJ, Zh LJ, Wang Y, Li Q, Shi J, Zho FY, H M. Se e el Im ai ed and D eg la ed C och ome P450 E e ion and Ac i i e in He a ocell la Ca noma: In d i o n g f i a Pe onali ed T ea men in Pa ien . _____, 2015, 12(12), 2874. (IF=6.3).
8. _____, Gao S, Peng XJ, Shi J, Xie C, Li Q, E LL, Wang Y, Zho FY, Li ZQ, H M. Significan den d

1. E e in he jo Me abolic O gan of Wild-T e and Effl T an o e
Knocko P Mic , 2017, 14(9), 2967. (IF=4.5).

10. Chen JM, Zh LJ, Li X, Zheng HH, _____, Xie C, Zeng S, Y J, Jiang H, L L, Qi X.
High-Th o gh and Reliable I o o e Label-f ee A oach fo P ofiling 24 Me abolic
En me in FVB Mice and Se Diffe ence . ' UKJ 0 H B Q P B Q G D i V Q , 2017,
45(6), 624. (IF=3.8).

11. Shi J, Zheng HM, Y J, Zh LJ, _____, W P, L L, Wang Y, H M, Li ZQ. SGLT-1
T an o and DeglXcm D