

表 2 本研究和以往研究中江蚬壳的主要重金属含量的比较

Table 2 Comparison of the mean heavy metals (ppm) in *Corbicula fluminalis* shells between the present study and previous studies

参考文献 Ref.	锌 Zn	铅 Pb	镍 Ni	钴 Co	铜 Cu	铬 Cr	铁 Fe	锰 Mn
Mustafa (1989 年)在阿拉伯河的研究工作 Mustafa (1989) in Shatt Al-Arab river	31.5	0.32	3.41	-	169	-	-	2.36
Bassam(1999 年)在幼发拉底河的研究工作 Basam (1999) in Euphrates river	6.7	47	56	63	4	-	-	-
Salman (2007 年)在阿拉伯河的研究工作 Salman (2007) in Shatt Al-Arab river	-	49	51	28	9.3	6	65	-
Al-Saady(2008 年)在 Hor Al-Chekka 河的研究 Al-Saady (2008) in Hor Al-Chekka	4.8	38	34	18	9.2	-	-	-
本研究 Present study	117	19.2	12	9.3	271.5	10.7	99.3	27.5