

01	Pin Yang , Maolin Guo, "Interactions of organometallic anticancer agents with nucleotides andDNA", <i>Coord. Chem. Rev.</i> 185-186, 189-211, 1999
02	Ren Rui , Yang Pin, Gao Dong, "Rapid, Catalysis of DNA by Copper(II) Complexes", <i>Chemical Research in Chinese Universities</i> , 15(2) , 196-199, 1999
03	张立伟, 杨频, 王芳, “二价铜、锌离子对盐酸巴马亭与牛血清白蛋白结合反应光谱的影响”, 无机化学学报, 15 (4) , 545-548, 1999
04	Ren Rui , Yang Pin, Han Gaoyi , "DNA Cleavage by Copper(II) Complexes Without added Coreactants", <i>Chinese Chemical Letters</i> , 10(5), 383-386, 1999
05	范英芳, 杨频, “ $\text{Na}_3[\text{Tb}(\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_5)_3]2\text{NaClO}_4\text{H}_2\text{O}$ 晶体的偏振发光光谱的配位场分析”, 高等学校化学学报, 20 (8) , 1266-1270, 1999
06	Yang Pin, Li Jiaxin, Tian Yanni , Yu Kaipei , "Synthesis and Crystal Structure of Rare Earth Complex with Ciprofloxacin", <i>Chinese Chemical Letters</i> , 10(10), 879-880, 1999
07	Ren Rui , Yang Pin, "Studies of Copper(II) complexes as catalysts for the hydrolysis of DNA", <i>Chinese Journal of Chemistry</i> , 17(6), 625, 1999
08	张志刚, 杨频, “二茂钛二甘氨酸盐酸盐的体外抗肿瘤活性及其与DNA的作用研究,” 高等学校化学学报, 20 (11) , 1682-1684, 1999
09	杨 频, “我国生物无机化学的发展, ” 化学通报, (11) , 14-26, 1999
10	杨斌盛, W R Harris, “铕(III)与人血清脱铁转铁蛋白结合的紫外差光谱研究” 化学学报, 57(5) , 503-509, 1999
11	杨斌盛, W R Harris, “铽(III)与人血清脱铁转铁蛋白结合的荧光光谱研究”, 中国生物化学与分子生物学报, 15(3), 462-466, 1999
12	张爱萍, 杨斌盛, “螯合剂对铽(III)-转铁蛋白配合物的影响”, 高等学校化学学报, 20(7), 1106-1109 , 1999
13	杨斌盛, “稀土离子与伴清蛋白结合的紫外差光谱研究”, 中国稀土学报, 17 (4), 284-287 , 1999
14	杨斌盛, “柠檬酸脱除人血清转铁蛋白结合铽(III)的动力学机理”, 福州大学学报(自然科学版) , 27(Supp), 218-219, 1999
15	W R Harris, Binsheng Yang(杨斌盛), S Abdollahi and Y Hamada, "Steric Restrictions on the Binding of Large Metal Ions to Serum Transferrin" , <i>J. Inorg. Biochem.</i> , 1999, 76(3-4), 231-242