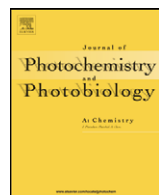




Contents lists available at ScienceDirect

# Journal of Photochemistry and Photobiology A: Chemistry

journal homepage: [www.elsevier.com/locate/jphotochem](http://www.elsevier.com/locate/jphotochem)

## Author index of volume 200

- Abdel-Wahab, A.-M.A. 209  
 Achilefu, S. 438  
 Ahmed, S.A. 50, 209  
 Ahmed, S.A.-M. 57  
 Al-Atar, U. 74  
 Alcántara, R. 364  
 Aldoshin, S.M. 19  
 Alekseeva, V. 161  
 Alves, R.B. 277  
 An, J. 371  
 Anisimov, A.V. 90  
 Anta, J.A. 364  
 Arsu, N. 377  
 Bakardjieva, S. 187  
 Balta, D.K. 377  
 Bastl, Z. 187  
 Berezin, M.Y. 438  
 Bezdička, P. 187  
 Bhambhani, J. 346  
 Biadasz, A. 225  
 Bocian, D.F. 346  
 Boháček, J. 187  
 Bohne, C. 74  
 Bondarev, S.L. 106  
 Bosch, P. 126  
 Bougdid, L. 287  
 Boulinguez, B. 254  
 Bourdelande, J.L. 148  
 Bouzaza, A. 254  
 Boyd, J.E. 246  
 Branda, N.R. 74  
 Braun, A.M. 282  
 Bukatich, I.V. 426  
 Cai, L. 334  
 Calza, P. 356  
 Carlos, L.D. 318  
 Carlson, P.J. 246  
 Casanueva, F. 364  
 Chang, J. 371  
 Chen, S. 301  
 Cheng, Y. 101  
 Choi, D.H. 371  
 Corrales, T. 201  
 de Francisco, R. 114  
 de Freitas, R.P. 277  
 Delbaere, S. 68  
 Deng, R. 318  
 Denofrio, M.P. 282  
 Derevyanko, N.A. 106  
 Derkacheva, V. 161  
 Diers, J.R. 346  
 Doroshenko, A.O. 426  
 dos Santos, L.J. 277  
 Dubowski, Y. 262  
 Dürr, H. 50  
 Endo, T. 181  
 Fausto, R. 169  
 Favaro, G. 287  
 Fedorov, Y.V. 90  
 Fedorova, O.A. 90  
 Fernández-Lorenzo, C. 364  
 Fu, L. 318  
 Fu, Z. 307  
 Garcia-Casas, M.J. 201  
 Goldberg, A. 10  
 Gómez-Zavaglia, A. 169  
 González-Álvarez, M.J. 114  
 Gspöber, H.E. 445  
 Guchhait, N. 325  
 Guillén, E. 364  
 Guo, H. 318  
 Guo, X. 318  
 Haldar, S. 381  
 Halhouli, K.A. 421  
 Hamada, C. 239  
 Hamblin, M.R. 346  
 Hamity, M. 445  
 Han, J. 371  
 Hartmann, T. 50  
 Hashimoto, Y. 239  
 Hathway, T. 216  
 Henary, M. 438  
 Hernando, J. 148  
 Hirai, T. 432  
 Holten, D. 346  
 Idowu, M. 396  
 Ihmels, H. 3  
 Ikegami, T. 232  
 Im, C. 371  
 Insińska-Rak, M. 148  
 Irie, M. 10  
 Ishchenko, A.A. 106  
 Itaya, A. 232  
 Jenks, W.S. 216  
 Jensen, H. 192  
 Jin, J.-I. 371  
 Jun, Y. 314  
 Kaliya, O. 161  
 Kang, M.G. 314  
 Kang, S.H. 294  
 Kee, H.L. 346  
 Khmelinskii, I. 148  
 Kim, H.S. 294  
 Kim, J.-Y. 294  
 Kimura, K. 96  
 Knyuksho, V.N. 106  
 Kobatake, S. 10  
 Kobayashi, T. 10  
 Koh, H.-D. 294  
 Koput, J. 148  
 Kósa, C. 201  
 Krambrock, K. 277  
 Kulinich, A.V. 106  
 Kumbhakar, M. 270  
 Kuwamura, K. 232  
 Kuznetsova, N. 161  
 Lai, G. 334  
 Lee, H. 438  
 Lee, J.-S. 294  
 Lema, R.H. 445  
 Lewandowska, K. 225  
 Li, Z. 192  
 Lindsey, J.S. 346  
 Ling, Q. 141  
 Liu, Q. 307  
 Lopes, S. 169  
 Lorente, C. 282  
 Lukáč, I. 201  
 Lukyanets, E. 161  
 Luo, J. 3  
 Luo, Y. 101  
 Machida, S. 232  
 Machitani, K. 96  
 Magalhães, L.E.F. 277  
 Mahanta, S. 325  
 Majima, T. 371  
 Makarov, D. 161  
 Marcelo, G. 114  
 Marinina, L. 161  
 Marquardt, S. 39  
 Martín-Calleja, J. 364  
 Martincigh, B.S. 410  
 Massolino, C. 356  
 Masuda, H. 96  
 Masuo, S. 232  
 Matsuda, K. 10  
 Mazzucato, U. 287  
 Mendicuti, F. 114  
 Merabet, S. 254  
 Mikami, M. 10  
 Mishra, A.K. 381  
 Miyagawa, N. 181  
 Miyamoto, R. 432  
 Mockus, N.V. 39  
 Mohamed, O.S. 209  
 Mostafa, M.F. 209  
 Moustrou, C. 287  
 Mrož, P. 346  
 Mturi, G.J. 410  
 Murakami, A. 10  
 Nagaoka, S.-i. 239  
 Nakamura, M. 96  
 Nakamura, S. 10  
 Nath, S. 270  
 Nierengarten, J.-F. 277  
 Nöll, G. 34  
 Nyokong, T. 396  
 Ohara, K. 239  
 Ohata, N. 96  
 Oliveros, E. 282  
 Ortica, F. 287  
 Oskam, G. 364  
 Ouchi, A. 187, 388  
 Pace, T.C.S. 74  
 Pal, H. 270  
 Pedrón, S. 126  
 Peinado, C. 126, 201  
 Pelizzetti, E. 356  
 Pinheiro, M.V.B. 277  
 Pola, J. 187  
 Pozzo, J.-L. 57, 68  
 Pretzler, L.A. 246  
 Prukař, D. 148  
 Qian, J. 402  
 Qian, X. 402  
 Qiu, H. 334  
 Quan, X. 301

- Rack, J.J. 39  
 Raymo, F.M. 44  
 Ren, H. 141  
 Świetlik, R. 225  
 Sakamoto, H. 96  
 Sallenave, X. 68  
 Sankararaman, S. 381  
 Satpati, A.K. 270  
 Savvina, L. 161  
 Šubrt, J. 187  
 Segal-Rosenheimer, M. 262  
 Sevez, G. 68  
 Shen, Y. 334  
 Shinoda, K. 10  
 Shiraishi, Y. 432  
 Sikorska, E. 148  
 Sikorski, M. 148  
 Simonsen, M.E. 192  
 Singh, R.B. 325  
 Slivka, L. 161  
 Søgaard, E.G. 192  
 Sohn, D. 314  
 Son, J.-H. 314  
 Sortino, S. 44  
 Strekowski, L. 438  
 Su, W. 101  
 Subuddhi, U. 381  
 Suchetti, C.A. 445  
 Sun, J. 141  
 Sung, Y.-E. 294  
 Suzuki, S. 181  
 Svechkarev, D.A. 426  
 Takahara, S. 181  
 Tan, W. 83  
 Tanaka, N. 232  
 Thomas, A.H. 282  
 Tomasulo, M. 44  
 Tsujioka, T. 10  
 Tulyakova, E.V. 90  
 Uchida, K. 10  
 Vega-Poot, A. 364  
 Vermeersch, G. 68  
 Wang, H. 307  
 Wang, J. 402  
 Wen, G. 83  
 Williams, S.L. 148  
 Williams, V.E. 1  
 Wolbert, D. 254  
 Worrall, D.R. 148  
 Wróbel, D. 225  
 Xu, Y. 402  
 Xu, Z. 334  
 Yan, Q. 101  
 Yokojima, S. 10  
 Yu, H. 301  
 Yu, J. 318  
 Yu, Y.-J. 371  
 Zhang, D. 83  
 Zhang, F. 307  
 Zhang, H. 318  
 Zhang, Q. 101  
 Zhang, S. 402  
 Zhang, X.-F. 307  
 Zhang, Y. 301, 334  
 Zhao, H. 74, 301  
 Zhao, Q. 141  
 Zhou, Q. 141  
 Zhou, Y. 83  
 Zhu, D. 83