

## NAME INDEX TO VOLUME 44

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Abe, T.	44	Bhanage, B. M.	138	Chen, Q.	32	Dodd, J.	139
Ahn, B. S.	138	Bianchini, C.	44	Chen, W.	136	Donaldson, K.	73
Akashi, M.	181	Bickley, J. F.	136	Chen, Y.	42	Dong, S.	32
Åkermark, B.	85	Bienaymé, H.	182	Cheung, K.-K.	40	Dong, X.	32
Aldaz, A.	86	Biggs, T.	57	Cheung, N. W.	89	Donnici, C. L.	180
Amendola, S. C.	140	Binder, M.	140	Chi, G. C.	157	Dragutan, I.	58,
Ancel, J.-E.	182	Biradha, K.	41	Chiba, A.	107		112, 168
Andersson, J.	72	Birdwell, A. G.	135	Chin, B. A.	179	Dragutan, V.	58,
Andrews, L.	40	Birkin, P. R.	86	Ching, J.	31		112, 168
Ang, L.-M.	42	Birss, V. I.	86	Cho, Y.	89	Dubois, J. M.	135
Antonov, V. N.	135	Blackburn, J. M.	180	Choi, C.-S.	157	Dubovoy, T.	66
Arai, M.	135, 138	Blanco, G.	124	Choi, E.-S.	137	Duncombe, P. R.	107
Araki, K.	180	Blough, J.	180	Choi, J.-C.	139	Dürr, H.	136
Aranda, D. A. G.	138	Blum, J.	43	Choi, Y. C.	140	Dyson, P. J.	179
Aranzabal, A.	138	Bock, C.	86	Chu, S. N. G.	157		
Arblastier, J. W.	173	Boehm, H. P.	181	Chuang, K. T.	43		
Aschi, M.	87	Bochio, M.	182	Chuo, C. C.	157	Edwards, R.	72
Ashton, S. V.	2, 14, 55,	Bond, G. C.	146	Chyi, J.-I.	157	Ehrhardt, G. J.	50
	105, 118, 166, 172	Bonet, F.	39	Clarke-Sturman, A.	73	El Khakani, M. A.	42
Ashworth, T. V.	56	Bonetti, Y. C.	138	Coffey, K. R.	40	Elding, L. I.	140
Attard, G. S.	86	Bouquillon, S.	88	Cole-Hamilton, D. J.	182	Elliott, J. M.	86
Auner, G. W.	137	Bovin, J.-O.	111	Cornia, M.	179	Epifani, M.	87
Averbuch-Pouchot, M.-T.	88	Boyd, D.	120	Cornils, B.	167	Ermakov, A.	106
		Boyd, I. W.	42	Cornish, L. A.	56, 85	Esrom, H.	180
		Bracchini, C.	89	Corti, C. W.	156		
		Bravaya, N. M.	15	Cottingham, I. E.	30, 56		
Badding, J. V.	55	Brillas, E.	41	Coville, N. J.	56	Fang, M.	14
Bagno, A.	182	Brönstrup, M.	87	Cvačka, J.	87	Faraglia, G.	40
Baidina, I. A.	179	Bryson, T. A.	138	Czaplewski, D.	180	Fazle Kibria,	
Baiker, A.	88	Bullington, J.	139			A. K. M.	179
Bajt, S.	140			Daly, D. J.	42	Feeder, N.	179
Baker, G.	57			Dang, G. T.	157	Fehrmann, B.	86
Balaban, A. T.	58,	Cabot, P. L.	140	Datt, M. S.	140	Fei, Y.	55
	112, 168	Cabral, C.	107	Daum, J.	84	Fernández, J.	86
Balasubramaniam, R.	135	Calpe, J. C.	140	David, S. A.	106	Ferret, R.	138
Baldo, M.	66	Campbell, M.	42	De Miguel, S. R.	181	Fierro, J. L. G.	43
Balk, T. J.	106	Cao, X. A.	157	De Rossi, S.	89	Flanagan, T. B.	135
Balmes, O.	111	Capone, S.	87	Demets, G. J. F.	180	Folks, L.	135
Barbaro, P.	44	Carter, R.	156	Demirel, B.	181	Fonda, R. W.	85
Barbier, J.	137	Casado, J.	41, 140	Dempster, A. J.	175	Fornasiero, P.	124
Barek, J.	87	Casiraghi, G.	179	Deng, D.	31, 32	Forrest, S. R.	66
Barmak, K.	40	Castello, P.	40	Dermody, D. J.	14	Fort, Y.	135
Bartlett, P. N.	86	Castro, A. A.	181	d'Hardemare,		Fortini, A. J.	106
Basura, V. I.	44	Cawthorn, R. G.	56	A. du M.	88	Franciò, G.	44
Batz, V.	43	Centi, G.	84	Di Vaira, M.	179	Francois, V. E.	56
Bauta, W.	139	Cha, S. Y.	89	Diefenbach, M.	87	Fraser, C. S. A.	118
Beattie, P. D.	44	Chaker, M.	42	Dijkstra, H. P.	41	Fregona, D.	40
Bejune, S. A.	180	Charbonnier, M.	180	Ding, H. R.	32	Freye, H.	157
Beller, M.	44, 182	Charmant, J. P. H.	89	DiSalvo, F. J.	55	Friedrich, A.	73
Bentley, R. E.	137	Che, C.-M.	181	Dittmeyer, R.	181	Fujisaki, Y.	140
Bernal, S.	124	Chen, C.-W.	181	Djokić, S. S.	180	Fukuda, H.	180
		Chen, K. Y.	42			Furlani, A.	40

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
García, M. T.	140	Hair, C. M.	182	Ilic, B.	180	Kim, D. C.	42
García-Fresnadillo, D.	42	Hamada, T.	89	Illan-Gomez, M. J.	135	Kim, H.-D.	42
Gašparovicová, D.	43	Hamill, A.	42	Illy-cherrey, S.	135	Kim, J.	180
Gauthier, D.	139	Han, J.	157	Indolese, A. F.	182	Kim, S.	40
Gavagnin, R.	84	Han, M.	42	Indovina, V.	89	Kinloch, E. D.	33
Gebremariam, S.	137	Han, W.	31	Ingo, G. M.	156	Kiuchi, H.	32
Georg, A.	155	Hangas, J.	137	Iniesta, J.	86	Koch, M. G.	43
George, E. P.	107	Hansen, L. B.	135	Ioannides, T.	87	Koistinen, K.	72
Geresh, S.	88	Harada, H.	107	Isakova, V. G.	179	Kolly, R.	182
Ghaffar, T.	89	Harman, W. D.	139	Ishikawa, A.	136	Konsolakis, M.	43
Ghanbaja, J.	135	Harris, J. E.	30			Korsgren, J. G.	85
Ghosh, G.	86	Harrison, R.	72	Jablonski, E. L.	181	Kozub, P. A.	74
Gibson, J. M.	138	Hayashi, H.	89	Jacobs, P. A.	44	Králik, M.	43
Giersig, M.	179	Haynes, A.	89	Janjua, M. S.	140	Kulikov, A. V.	15
Gignoux, D.	85	He, X.	32	Jeitschko, W.	86	Kumamoto, K.	89
Giorgi, L.	89	Henglein, A.	136, 166, 179	Jenkins, H. A.	118	Kunkely, H.	41, 136
Gleeson, B.	40	Hénin, F.	88	Jennings, J. M.	138	Kupferman, K.	43
Gobrecht, J.	138	Henrion, W.	135	Jennings, M. C.	118	Kuretzky, T.	181
Gómez, R.	43	Herrera-Urbina, R.	39	Jeon, S. G.	138	Kushida-Abdelghafar, K.	140
Goncharov, I. I.	74	Herrmann, W. A.	167	Jepsen, O.	135	Kwong, R. C.	66
Gong, Y.	182	HersHKovitz, M.	88	Jia, W.	50		
Gonzalez, J. M.	137	Herwig, J.	44	Jiang, F.	41		
González-García, J.	86	Hickey, N.	124	Jiang, Y.-Y.	87	Laing, M.	56
González-Marcos, J. A.	138	Hill, P. J.	56, 85, 107, 158	Jo, W.	42	Lambert, R. M.	43
González-Velasco, J. R.	138	Himori, A.	85	Jockusch, S.	136	Lambert, S.	39
Gorski, W.	181	Hinatsu, Y.	40	Johnson, B. F. G.	179	Lan, X.	32
Gottlieb, M.	88	Hoegaerts, D.	44	Johnson, R.	182	Lan, X. Z.	32
Granozzi, G.	87	Holdcroft, S.	44	Johnston, P.	167	Lanam, R. D.	107, 156
Gray, P. G.	108	Höllein, V.	181	Jones, C. D. W.	55	Landau, M.	88
Graziani, M.	124	Holmes-Smith, A. S.	42	Jones, H. N.	85	Langridge-Smith, P. R. R.	179
Greedan, J. E.	179	Holzwarth, A.	16	Jones, J. H.	94	L'Argentière, P. C.	86
Greenway, G. M.	137	Hor, T. S. A.	42	Jones, R. T.	56	Larson, D. J.	40
Grill, A.	107	Hormes, J.	182	Joó, F.	44	Lautens, M.	138
Grimwade, M.	156	Horner, I. J.	56	Jun, J.-H.	157	Laws, M. J.	56
Grossi, J.	106	Hoshino, Y.	41	Jung, M.-C.	42	Le Drogoff, B.	42
Grove, D. M.	41	Hosoda, H.	107	Jurisson, S. S.	50	Leasure, R. M.	136
Grugeon, S.	39	Hosono, H.	41			Lee, B. S.	140
Gryn, G. I.	74	Howard, J. K.	40	Kabalka, G. W.	182	Lee, C. A.	33
Gu, Y. F.	107	Hronec, M.	43	Kachi, T.	140	Lee, C.-M.	157
Guérin, M.	137	Hsu, S. T.	89	Kadarkaraisamy, M.	136	Lee, H.	138
Guezala, E.	140	Huang, J.-S.	181	Kalman, E.-L.	57	Lee, H. M.	44
Guilbault, G. G.	42	Huang, M.-Y.	87	Kaneko, M.	44	Lee, W. M.	89
Guimarães, A. L.	138	Huber, T.	111	Kapoor, M. P.	88	Leitner, W.	44
Gurrath, M.	181	Hughes, R.	43, 85	Karlsson, G.	111	Lemma, K.	140
		Husebye, S.	136	Kasama, K.	180	Leo, G.	139
				Kaşpar, J.	124	Leong, W. K.	41
		Ibusuki, B.	89	Kawamura, A.	138	Leszczynski, J.	88
Hafner, A.	182	Ichikawa, M.	3	Kawasaki, M.	32	Lewtas, M. R.	179
Hagelin, H.	85	Igeta, K.	135	Kelly, M. T.	140	Li, A.	43, 85
Hagihara, Y.	41	Iguchi, M.	32	Ketring, A. R.	50	Li, G.	31, 32
Hähnlein, M.	84	Igumenov, I. K.	179	Kikuchi, E.	138	Li, H.	32
						Li, K.	32

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Liang, W.	43, 85	Matsumura, Y.	88	Neusse, E. W.	56	Petillo, P. J.	140
Licciulli, A.	87	Matsunaga, M.	137	Neuzil, P.	180	Pettersson, J. B. C.	85
Licini, M.	41	Mazzini, S.	179	Nicol, M. J.	106	Piguel, S.	138
Likholobov, V. A.	181	McCarthy, J. M.	44	Nishiyama, M.	88	Pikulski, M.	181
Lin, C.	41	McCool, B.	43	Nissenbaum, A.	137	Pinhas, A. R.	172
Lin, J. T.	85	McCreeedy, T.	137	Noding, S.	182	Pinna, F.	84
Lin, K.-J.	85	McDonnell, P.	139	Nomura, S.	180	Pirault-Roy, L.	137
Lin, Y. S.	43, 180	McEwan, B.	72	Normandeau, G.	157	Polvani, D. A.	55
Lin, Z. C.	179	McIndoe, J. S.	179	Noronha, F. B.	138	Pomero, R. K.	41
Linares-Solano, A.	135	McKamey, C. G.	107	Nørskov, J. K.	135	Pomogailo, A. D.	15
Lisitsyn, A. S.	181	McMillin, D. R.	180	Nukaga, M.	44	Popov, B. N.	41
Liu, S.	32	McNamara, J. M.	71			Prins, R.	138
Liu, W.	31	Meiland, P.	182			Prior, A.	31
Liu, X.	32	Meli, A.	44	Oge, M. T.	72	Prüsse, U.	84
Liu, X.-X.	136	Meng, J. F.	55	Ogura, M.	138	Puddephatt, R. J.	118
Löfvendahl, A.	57	Menozzi, M.	179	Ohizumi, W.	135		
Long, D. P.	180	Meyer, T. J.	136	Ohnishi, S.	89	Qijun, S.	137
Loose, T.	106	Michalec, J. F.	180	Ohriner, E. K.	107	Quaranta, F.	87
López, T.	43	Miki, E.-I.	136	Okada, F.	72	Quicker, P.	181
López-Fonseca, R.	138	Mine, T.	140	Okafor, V. I.	56	Quitoriano, N. J.	89
Lundström, I.	57	Mitkin, V. N.	106	Okhlopko, L. B.	181		
Lupton, D. F.	106	Mizuguchi, M.	181	Opara Krašovec, U.	155	Radulescu, F.	44
Lutz, M.	41	Modaferri, E.	84	Opekar, F.	87	Ragaini, J. D.	106
Lyon, L. A.	14	Moneti, S.	44	Orel, B.	155	Ragg, E.	179
		Monteiro, R. S.	138	Orellana, F.	43	Rambabu, B.	182
		Montiel, V.	86	Orellana, G.	42	Rambla, J.	41
		Moreno-Bondi, M. C.	42	Ortelli, E. E.	87	Raw, P.	156
Ma, D.	50	Morikita, T.	89	Osakada, K.	139	Rebien, M.	135
Ma, X. X.	32	Morimitsu, M.	137	O'Sullivan, C. K.	42	Reetz, M. T.	43
Maa, J.-S.	89	Morimo, R.	89	Otogawa, R.	137	Reiss, B. D.	14
Mabry, J. M.	139	Morioka, Y.	136	Ott, D.	157	Rella, R.	87
Macclay, G. J.	180	Morley, C. P.	179	Otto, S.	140	Rempel, G. L.	139
Macleod, N.	43	Morozova, N. B.	179	Oya, A.	135	Ren, F.	157
Macpherson, J. V.	21	Morris, G. E.	89	Ozaki, J.	135	Reyes, P.	43
Maerz, J.	156	Moser, A.	135			Ribeiro, P. E. A.	180
Mägerlein, W.	182	Moss, J. A.	136			Rimai, L.	137
Magrin, A.	87	Mshewa, M. M.	157	Page, T.	182	Ristau, R. A.	40
Maier, W. F.	16	Mukasyan, A. S.	137	Pagni, R. M.	182	Ritter, J. A.	41
Maire, F.	137	Mukhopadhyay, S.	87	Pallassana, V.	135	Rizzi, G. A.	87
Maitlis, P. M.	89	Murahashi, S.-I.	139	Pan, Q.-C.	31	Rocha, R. C.	180
Mallouk, T. E.	14	Murray, C. B.	135	Panfilov, P. E.	106	Rohr, M.	88
Malm, J.-O.	111	Muzart, J.	88	Papaefthimiou, P.	87	Romand, M.	180
Maniguet, S.	139			Park, J.-B.	137	Roman-Martinez, M. C.	135
Mao, L.	181	Nádasdi, L.	44	Park, K. Y.	138	Roodt, A.	140
Mao, T.-F.	139	Nagata, K.	89	Paul, J.	181	Rothenberg, G.	87
Mar, A.	86	Naicker, K. P.	88	Paulasaari, J. K.	139	Rottman, C.	43
Marazuela, M. D.	42	Nalbantian, L.	43	Pauls, H. W.	182	Russell, A. E.	139
Marécot, P.	137	Namboodiri, V.	182	Pearton, S. J.	157	Rytvin, Ye. I.	32
Marella, M.	84	Natan, M. J.	14	Pecchi, G.	43		
Mark, J. E.	172	Natarajan, K.	140	Perathoner, S.	84	Sacht, C.	140
Martin, B. R.	14	Neumayer, D. A.	107	Petch, M. I.	108	Saenger, K. L.	107
Maruko, T.	106	Neurock, M.	135	Peters, A.	73		
Massicot, F.	135						
Mathew, R. J.	139						
Matsukata, M.	138						

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
Sakamoto, Y.	179	Smith, I. W. S.	56	Van Der Schaaf, P. A.	182	Wong, W.-T.	136
Salleo, A.	89	Souleimanova, R. S.	137	van Koten, G.	41	Wright, J.	156
Salomon, E.	156	Spek, A. L.	41	van Loyen, D.	136	Wu, C.	32
Samman, A.	137	Stanczyk, T.	180	Vankelecom, I.	88	Wu, J.	32
Sands, T.	89	Steenwinkel, P.	41	Varma, A.	137	Wyatt, M.	31
Sano, M.	86	Steiner, A.	136	Varma, R. S.	88		
Sartorel, A.	182	Stott, F. H.	40	Vasanelli, L.	87	Xiao, J.	136
Sasson, Y.	43, 87	Strukul, G.	84	Vasekin, V.	32	Xomeritakis, G.	43
Sayan, S.	181	Sulman, E.	88	Verykios, X. E.	87	Xu, G.-Q.	42
Scarafoni, A.	179	Sun, S.	135	Vespui, G.	139	Xu, L.	136
Scarcia, V.	40	Sunley, G. J.	89	Vizza, F.	44		
Scelza, O. A.	181	Sutapun, B.	40	Vogler, A.	41, 136		
Schanssema, F.	139	Suzuki, K.	181	Volkert, E. W.	50	Yakushi, K.	135
Schildenberger, M.	138	Svensson, M.	85	Volpe, C.	106, 156	Yam, V. W.-W.	40
Schindler, K.-P.	73			Vorlop, K.-D.	84	Yamabe-Mitarai, Y.	107
Schlögl, R.	167	Tabib-Azar, M.	40			Yamaguchi, I.	139
Schmal, M.	138	Taher, H. A.	86	Wakeshima, M.	40	Yamamoto, K.	181
Schmid, L.	88	Takada, A.	89	Wallace, J.	71	Yamamoto, T.	88, 89, 139
Schmitt, D.	85	Takaya, H.	139	Walsh, M. P.	22, 72	Yang, J.-H.	137
Schouwstra, R. P.	33	Takeda, K.	135	Walter, J.	85	Yang, Y.	32
Schröder, D.	87	Takenaka, Y.	139	Wambach, J.	87	Yanov, I.	88
Schwarz, H.	87	Tamada, Y.	44	Wang, D.	135	Yentekakis, I. V.	43
Schwarz, O.	136	Tamura, H.	137	Wang, J. L. S.	42	Yin, M.-Y.	87
Scorrano, G.	182	Tanaka, Y.	181	Wang, L.	182	Yoon, S.-G.	137
Sebastian, P. J.	89	Taylor, S. S.	57	Wang, M.	86	Yu, K.-L.	40
Seeböck, R.	180	Tekaia-Elhsissen, K.	39	Wang, S.	32	Yu, W.	179
Sellin, M. F.	182	Thangadurai, T. D.	140	Watanabe, M.	88	Yu, W.-Y.	181
Serban, A.	137	Thomas, K. R. J.	85	Watkins, J. J.	180	Yu, X. H.	107
Serrasqueiro, R. M.	180	Thompson, D. T.	31	Weber, W. P.	139	Yu, X.-Q.	181
Setty-Fichman, M.	43	Thompson, M. E.	66	Weller, D.	135	Yuan, G.-L.	87
Sharp-Goldman, S. L.	140	Tillement, O.	135	Wengrow, A. B.	89	Yumura, T.	181
Shchetkovskiy, A.	106	Toma, H. E.	180	West, D. R. F.	30		
Sheldon, R. A.	139	Tomaselli, M.	84	White, K. W. P.	57, 84, 107, 155	Zanardi, F.	179
Shi, T.	140	Tomita, A.	86	White, P.	39, 66, 111, 119, 124, 157	Zaworotko, M. J.	41
Shigeoka, T.	85	Tomizawa, H.	136	Wiener, H.	87	Zee, R. H.	179
Shimamune, T.	106	Torii, K.	140	Williams, J. A. G.	41	Zhang, A. P.	157
Shin, H.-C.	157	Tornroos, K. W.	136	Wills, A. S.	179	Zhang, F.	89
Shirai, M.	135, 138	Toshima, N.	166	Wilson, R. G.	157	Zhang, J.-Y.	42
Shiroishi, H.	44	Toth, L. F.	106	Winemiller, M. D.	139	Zhang, Q.	43
Shirotani, I.	135	Toulmin, J.	73	Winnischofer, H.	180	Zhang, R.	172
Shul, Y. G.	138	Treadwell, M.	72	Winqvist, F.	57	Zhang, X.	137
Sibley, S.	66	Tseung, A. C. C.	42	Wiss, F.	179	Zhang, Y.	32
Siciliano, P.	87	Tsuda, H.	72	Witcomb, M. J.	56, 85	Zhao, F.	138
Siivola, A.	175	Tsuji, J.	88	Wittwer, V.	155	Zhao, H.	32
Simonato, J.-P.	182	Tung, C.-H.	42	Wokaun, A.	87	Zhao, S.	42
Singh, A. K.	136	Turro, N. J.	136	Wolff, I. M.	57, 107, 158	Zhen, W.	89
Sitran, S.	40	Tushingam, M.	72	Wolfson, A.	88	Zhou, M.	40
Slade, E.	15	Twigg, M. V.	67	Wong, C.-H.	167	Zima, J.	87
Smeaton, W. A.	125, 166	Unsworth, J.	73	Wong, W. S.	89	Zimmermann, B.	44
Smirnov, A.	107	Unwin, P. R.	21			Zocco, A.	87
Smith, G. D. W.	40	Uttamlal, M.	42				