



ELSEVIER

Journal of Alloys and Compounds 356–357 (2003) 813–815

Journal of
ALLOYS
AND COMPOUNDS

www.elsevier.com/locate/jallcom

Author Index of Volumes 356–357

- Abdellaoui, M., 557
Abdul-Redah, T., 249
Abrahamyan, K.A., 562
Aghajanyan, N.N., 120
Agosta, D.S., 283
Akiba, E., 105, 452
Akiyama, T., 490
Akselrud, L.G., 109
Aleksanyan, A.G., 562
Al-Mamouri, M.M., 710
An, Y., 409
Anderson, P.A., 710
Andre, G., 50
Andrei, C.M., 658
Anton, D.L., 400, 486
Aoki, K., 664
Aoki, M., 84
Arabajian, N.L., 100
Arai, K., 469
Araki, H., 186
Arashima, H., 405
Atsumi, H., 705
Ayari, M., 133
Ayeb, A., 742
Aymard, L., 438
Azambuja, V.M., 236, 688
- Baddour-Hadjean, R., 750
Bähtz, C., 644
Balasubramaniam, R., 3, 9
Bals, A., 318
Bankmann, J., 566
Barnes, R.G., 137, 274
Baró, M.D., 639
Bartolomé, J., 208
Bazzanella, N., 521
Becher, M., 433
Bell, D.R., 382
Beloglazov, S.M., 240, 310
Berlouis, L.E.A., 584
Bertheville, B., 128
Biscarini, A., 322, 669
Blažina, Ž., 501
Bliznakov, S., 639
Blomqvist, H., 494
Bobet, J.-L., 147, 570, 593, 764
Bobrovnichii, G.S., 693
Bodega, J., 343
Bogdanova, A.N., 50
Book, D., 710
Borgschulte, A., 211
Borsa, D., 526
Bououdina, M., 54, 626
Bouree, F., 50
Bourée-Vigneron, F., 69
Bowman, R.C. Jr., 789, 794
- Brinks, H.W., 65, 142, 658
Broom, D.P., 174
Buschow, K.H.J., 142
- Cai, G., 409
Cantelli, R., 252
Carbonari, A.W., 200
Carsteanu, A.-M., 211
Chacon, C., 160
Chandrasekaran, L., 584
Chang, C.T., 137
Charbonnier, J., 622
Chatzidimitriou-Dreismann, C.A., 244, 249
Checchetto, R., 521
Chen, C.P., 409, 649
Chen, J., 413, 697
Chen, L.X., 409, 746
Chen, X., 433
Chêne, J., 330
Chernov, I., 353
Chevalier, B., 147, 570, 764
Choi, J., 720, 725
Choi, S.J., 720, 725
Chou, T., 480
Chung, S.-R., 768
Clewley, J.D., 13
Coaquira, J.A.H., 200
Coluzzi, B., 322, 669
Contreras, S., 372
Corbett, J.D., 59
Cordero, F., 252
Coutinho, J.S.F., 575
Crivello, J.-C., 151
Cuevas, F., 557, 730
- Dam, B., 526, 536
Dankert, O., 644
Darriet, B., 570
De Almeida, L.H., 693
De Boer, F.R., 142
De Miranda, P.E.V., 575
De Rango, P., 579, 622
Décamps, B., 36
Demoment, J., 36, 372
Denys, R.V., 65, 91, 773
Dettlaff-Weglikowska, U., 433
Dezellus, A., 730
Di Vece, M., 156
Didus, V.A., 386, 390
Dilixiati, M., 664
Dixit, P.M., 9
Dodd, S.B., 584
Dolukhanyan, S.K., 120, 562
Dos Santos, D.R., 258
- Dos Santos, D.S., 218, 236, 258, 688, 693
Drašner, A., 501
- Ebisawa, T., 405, 452, 497
Edwards, P.P., 710
Eliezer, D., 654, 809
Emmenegger, Ch., 515
Etourneau, J., 147
Evard, E., 353
- Fabre, A., 372
Farangis, B., 204
Fernández, J.F., 343, 348
Fichtner, M., 418
Figiel, H., 377
Filinchuk, Y.E., 673
Filipek, S.M., 32, 69
Finot, E., 372
Fischer, P., 515
Flanagan, T.B., 3, 9, 13
Foster, K., 283
Fruchart, D., 54, 169, 218, 236, 258, 340, 386, 390, 579, 622, 688, 693
Fuhr, O., 418
Fujii, H., 429, 608, 716
Fukai, Y., 263, 270, 697
Fukunaga, T., 608, 716
- Gabis, I., 353
Gameson, I., 710
Gao, R.G., 649
Gaudin, E., 147
Genin, F.N., 579
Genma, R., 358
Gennari, F.C., 588
Georgiev, P.A.L., 174
Giebels, I.A.M.E., 536
Giorgetti, C., 195
Gislason, H.P., 545, 549
Glazkov, V.P., 80
Głowacka, A., 701
Goltsov, V.A., 386, 390
Goto, T., 227
Gottwald, J., 274
Griessen, R., 300
Grigorova, E., 593
Gross, K.J., 363, 423
Guénéé, L., 114
Guo, Z.X., 626
Gupta, M., 1, 151
Gutfleisch, O., 598, 679
- Hall, P.J., 584
Haluska, M., 433
- Hanada, N., 429
Hanfland, M., 395
Hanzawa, N., 456
Harris, I.R., 598, 710
Harutyunyan, Kh.S., 562
Hauback, B.C., 65, 91, 142, 475, 658
Heijna, M.C.R., 526, 536
Hein, M., 318
Herrera-Urbina, R., 438
Herrich, M., 598
Herzig, P., 73
Hightower, J.E., 283
Hilscher, G., 673
Hirose, K., 755
Hirose, Y., 84
Hirscher, M., 433
Hjörvarsson, B., 160
Hlil, E.K., 169, 218
Hölder, J.S., 382
Holmestad, R., 658
Hu, W.-K., 734
Huang, Q., 41
Huett, V.T., 96
Huot, J., 530, 603
Hyodo, S.-a., 231
- Ikeshoji, T., 279
Irodova, A.V., 50
Ishikawa, F., 227
Ishikawa, K., 227, 664
Ismail, N., 598
Isnard, O., 17, 109
Ito, S., 45
Ito, H., 405, 452, 497
Itoh, K., 608
Iwakura, C., 759
- Jacob, I., 69
Janot, R., 438
Jastrow, L., 654
Jisrawi, N.M., 644
Johnson, S.R., 710
Joubert, J.-M., 442, 779
Jørgensen, S., 773
- Kabutomori, T., 405, 452
Kaess, U., 137
Kamegawa, A., 447, 480, 505, 804
Kamiyama, T., 608
Kanazawa, M., 270
Katsuya, D., 368
Kawazoe, Y., 279
Kazumi, T., 505
Kelly, J.J., 156
Kelton, K.F., 96

- Kerssemakers, J.W.J., 526
 Khatamian, D., 22
 Khristov, M., 593
 Khrussanova, M., 593
 Khyzhun, O.Yu., 773
 Kierrey, H., 211
 Kikuchi, S., 755
 Kircher, O., 418
 Kirchheim, R., 541, 566, 644
 Kitazawa, T., 32
 Knosp, B., 779
 Knystautas, E.J., 530
 Koch, C.H., 530
 Koeman, N.J., 536
 Kohlmann, H., 128
 Komaki, M., 295, 553
 Konashi, K., 223, 279
 Köster, U., 654
 Krexner, G., 36, 683
 Kubo, K., 452
 Kuji, T., 456
 Kuriyama, N., 738

 Lambert-Andron, B., 54
 Lamloumi, J., 133, 750
 Langmi, H.W., 710
 Latroche, M., 377, 461, 557, 730, 750
 Lebiedz, D., 679
 Ledovskikh, A., 742, 759
 Lee, S.-M., 800
 Lei, Y.-Q., 746, 784
 Leiner, V., 160
 Léisure, R.G., 283
 Lenain, C., 438
 Léon, A., 530
 Leon-Escamilla, E.-A., 59
 Leroy, E., 442
 Leu, B., 322
 Li, L., 490
 Li, S.L., 413
 Li, Z.P., 469
 Liang, G., 612
 Liao, B., 746
 Limacher, B., 36
 Liu, B.H., 469
 Liu, J., 174
 Lo Russo, S., 530
 Lokhorst, A.C., 526, 536
 Lototsky, M.V., 27, 510, 773
 Lototsky, N.M., 27
 Lu, G.L., 746
 Luo, S., 13
 Løvnik, O.M., 178

 Maehlen, J.P., 395, 475, 510
 Majer, G., 137, 274, 617, 716
 Majzoub, E.H., 96, 363, 423
 Marchuk, I., 32, 69
 Marinin, V.S., 27
 Markert, J.T., 181
 Maroef, I., 809
 Mathlouthi, H., 750
 Matsui, H., 279
 Matsukawa, A., 480
 Mauron, Ph., 515
 Mazzolai, F.M., 322, 669
 Mazzolai, G., 322, 669
 Mesquita, A.C.F., 575
 Messina, T.C., 181

 Mestnik-Filho, J., 200
 Meyer, G.O., 588
 Mietniowski, P., 377
 Miller, C.W., 181
 Miotello, A., 521
 Miraglia, S., 169, 218, 236, 258, 340, 688
 Mitrokhin, S.V., 80
 Miura, Y., 270
 Miyahara, Y., 608
 Miyamura, H., 755
 Miyashita, T., 804
 Mizuno, M., 186
 Mizusaki, S., 227
 Mizutani, M., 270
 Mnatsakanyan, N.L., 562
 Mokbli, S., 557
 Morigazaki, N., 469
 Morinaga, M., 45
 Morris, S., 584
 Mukherjee, S., 208
 Muradyan, V.E., 510

 Nachimuthu, P., 204
 Nagata, S., 223, 326
 Nagumo, M., 290
 Nakamura, Y., 105, 452
 Nakayama, S., 456
 Namoradze, N., 87
 Nazri, G.A., 438
 Nishi, Y., 358
 Nishibori, E., 84
 Nishimura, C., 295, 553
 Noréus, D., 494, 734
 Noritake, T., 84
 Nörthemann, K., 541
 Notten, P.H.L., 742, 759

 Ochin, P., 730
 Ohmisawa, T., 290
 Ohtsu, N., 326
 Okada, M., 447, 480, 505, 804
 Okada, N., 358
 Olafsson, S., 545, 549
 Olson, D., 809
 Opalka, S.M., 486
 Orgaz, E., 191
 Orimo, S.-i., 429, 608, 617, 716
 Ouladdiaf, B., 54, 142
 Ouwerkerk, M., 759
 Ozaki, T., 295, 553

 Pairis, S., 54
 Pan, H.G., 746
 Paolone, A., 252
 Park, C.N., 720, 725
 Pasturel, M., 147, 764
 Paul-Boncour, V., 32, 36, 69, 133, 195, 377
 Percheron-Guégan, A., 1, 32, 36, 69, 133, 195, 377, 442, 461, 557, 730, 750, 779
 Pereira-Ramos, J.P., 750
 Perera, R., 204
 Perez Aguado, R., 584
 Perng, T.-P., 768, 800
 Peshev, P., 593
 Peterson, D.T., 274
 Piquer, C., 208
 Pleschiutchnig, J., 683

 Plugaru, N., 208
 Pommier, C., 442
 Pontonnier, L., 236, 688
 Pratt, A.S., 598
 Prem, M., 36, 683
 Principi, G., 521
 Privalov, A.F., 318
 Pundt, A., 541, 566, 644

 Ratishvili, I., 87, 100
 Rechenberg, H.R., 200
 Rector, J.H., 526, 536
 Reetz, M.T., 644
 Remhof, A., 300, 526
 Renaudin, G., 120
 Rentsch, S., 515
 Reynaldsson, G., 545, 549
 Riabov, A.B., 65, 91, 109, 773
 Ribeiro, A.F., 693
 Richardson, T.J., 204
 Rillo, C., 208
 Rivoirard, S., 579, 622
 Rode, M., 211
 Rönnebro, E., 697
 Rosenkilde, C., 773
 Ross, D.K., 174
 Roth, S., 433
 Rougier, A., 438
 Roustila, A., 330
 Rubin, M., 204
 Rush, J.J., 41
 Rybalka, S.B., 386, 390

 Sadoc, A., 96
 Saita, I., 490
 Saito, K., 490
 Sakai, T., 697, 738
 Sakaki, K., 186
 Sakata, M., 84
 Sánchez, C.R., 343, 348
 Sandrock, G., 794
 Sato, T., 494
 Scarfone, R., 305
 Schlapbach, L., 716
 Schlorke-de Boer, N., 598
 Schoenes, J., 211
 Schulz, R., 530, 603, 612
 Seno, Y., 84
 Senoh, H., 759
 Seo, C.Y., 720, 725
 Serdobintsev, V.I., 100
 Séverac, C., 330
 Shanahan, K.L., 382
 Shang, C.X., 626
 Shekhtman, V.Sh., 120, 562
 Shelyapina, M.G., 218
 Shen, C.-C., 800
 Sheptyakov, D., 128, 673
 Shikama, T., 223, 326
 Shirai, Y., 186
 Shudo, Y., 497
 Sinning, H.-R., 305
 Skryabina, N., 630
 Slack, J.L., 204
 Slezhkin, V.A., 310
 Smirmova, T.N., 80
 Solsona, P., 639
 Somenkov, V.A., 80
 Song, G., 549
 Song, M.Y., 570

 Šorgić, B., 501
 Soubeyroux, J.L., 635
 Spangler, S.W., 423
 Spassov, T., 639
 Speight, J.D., 598, 710
 Spivak, L., 630
 Stange, M., 395
 Stanik, E., 617
 Suda, S., 469
 Sudan, P., 515
 Sugawara, T., 326
 Sugiura, H., 32
 Suleiman, M., 644
 Sumin, V.V., 322
 Suriñach, S., 639
 Suzuki, F., 336, 368
 Suzuki, R., 368
 Świątnicki, W.A., 701

 Tabira, Y., 456
 Tabuse, D., 368
 Tajima, Y., 368
 Takada, M., 755
 Takahashi, F., 405
 Takahashi, K., 738
 Takahashi, S., 336
 Takahashi, T., 452
 Takamura, H., 447, 480, 505, 804
 Takata, M., 84
 Takeshita, H.T., 738
 Tal-Gutelmacher, E., 654
 Tamura, N., 204
 Tamura, T., 447, 480, 505
 Tang, J.-C., 800
 Tao, Z.L., 413
 Tarascon, J.M., 438
 Tarasov, B.P., 510
 Tauchi, K., 705
 Tavares, S.S.M., 218, 258, 340
 Tavkhelidze, V.M., 100
 Thiébaud, S., 36
 Tobola, J., 169, 218
 Tokunaga, K., 326
 Towata, S., 84
 Traverse, A., 579
 Tremblay, M.-L., 603
 Tsuchiya, B., 223, 326
 Tsukahara, M., 738
 Tu, J.P., 649
 Tuissi, A., 669

 Uchida, H., 336, 368
 Uchida, H.H., 358
 Uchiyama, S., 290
 Udovic, T.J., 41
 Urretavizcaya, G., 588

 Vajda, P., 105
 Vempaire, D., 622
 Verbetsky, V.N., 80
 Verbitskiy, E., 742
 Vivet, S., 779
 Von Zeppelin, F., 433
 Voyt, A., 353

 Walmsley, J., 658
 Walton, A., 598, 710
 Wang, D., 3
 Wang, Q.-D., 409, 746, 784
 Wang, X.L., 649

- Watanabe, T., 270
Wenger, P., 515
Wermer, J.R., 382
Wiesinger, G., 195
Wijngaarden, R.J., 300
Wipf, H., 318, 322
Wolf, W., 73
Xu, G., 409
- Yamagiwa, A., 336
Yamaguchi, M., 227
Yamaguchi, S., 45
Yamakawa, S., 231
Yamamoto, I., 227
Yamamoto, S., 697
Yamashita, D., 45
Yamashita, S., 480
Yamawaki, M., 223
- Yartys, V.A., 27, 65, 91, 109, 142,
395, 475, 510, 773
Yokota, S., 270
Yoshinaga, H., 738
Yu, Y.D., 658
Yukawa, H., 45
Yvon, K., 114, 120, 128, 673
- Zabel, H., 160, 549
- Zaika, Yu., 353
Zander, D., 654, 809
Zarrouk, H., 557
Zhang, W.-S., 314
Zhang, X.B., 649
Zhang, Y., 295, 553, 784
Zogal, O.J., 105
Züchner, H., 679
Züttel, A., 515, 598, 716