

Author index Volume 32, 2005

- Ababou, A., 339
Abdulaev, N.G., 31
Acton, T., 261
Akke, M., 167
Alcocer, M.J.C., 336
Andrews, G.K., 94
Aoki, M., 329
Aramini, J., 261
Assadi, A., 219
Assadi, A., 71
Atreya, H.S., 261
- Bahrami, A., 13
Bahrami, A., 219
Bahrami, A., 71
Baker, N.A., 179
Bauer, M., 259
Becker, K., 340
Bernhard, F., 309
Best, R.B., 273
Bettler, E., 195
Betz, M., 337
Betz, M., 338
Betz, M., 179
Bleile, D.W., 105
Board, P.G., 89
Böckmann, A., 195
Boisbouvier, J., 263
Bonvin, A.M.J.J., 1
Borin, B.N., 262
Brabazon, D.M., 31
Briggman, K.B., 340
Brouwer, J., 209
Brutscher, B., 263
Bryan, P.N., 31
- Canters, G.W., 209
Casarotto, M.G., 89
Chae, Y.K., 337
Chapman, M.S., 182
Chau, V., 340
Cho, Y., 259
Chu, F.-I., 182
Clark, S.A., 182
- Coleman, C.S., 340
Cooper, A., 180
Crowther, J.A., 235
Cui, Y., 89
- Davidson, A., 91
Davulcu, O., 182
Dayie, K.T., 133
de Ruijter, M., 209
Dias, J.S., 338
Diercks, T., 117
Dinh, A., 31
Dixon, N.A., 235
Donaldson, L., 91
Doreleijers, J.F., 1
Dötsch, V., 309
Drijfhout, J.W., 209
Duchardt, E., 295
Dulhunty, A.F., 89
Duquesne, A.E., 209
- Edmonds, L., 91
Eghbalnia, H.R., 13
Eghbalnia, H.R., 219
Eghbalnia, H.R., 71
Eichmüller, C., 281
Eletsky, A., 261
Elshorst, B., 337
Elshort, B., 338
Emerson, S.D., 258
Emsley, L., 195
Etezady-Esfarjani, T., 61
- Fawaz, R.R., 339
Feng, H.-Q., 261
Feng, L.S., 94
Ferreira, G.C., 338
Ferretti, J., 339
Fesik, S.W., 260
Fiebig, K., 337
Fiebig, K., 338
Freund, C., 94
Frueh, D.P., 23
Fry, D.C., 258
- Galinier, A., 195
Gao, T., 259
Glaser, S.J., 23
Golden, S.S., 259
Goodfellow, B.J., 338
Grimme, S., 337
Grimme, S., 338
Grimme, S., 179
Gruschus, J.M., 339
Güntert, P., 329
Guo, X., 251
- Hall, K.B., 179
Hantschel, O., 335
Hartl, R., 259
Harvey, P.J., 89
Hayashizaki, Y., 329
Heddle, J.G., 181
Hermans, J., 155
Hiller, S., 61
Hinck, A.P., 336
Hirose, S., 83
Ho, Y., 182
Hoch, J.C., 55
Horiuchi, M., 180
Horst, R., 61
Hoyt, D., 181
Hu, H., 155
Hu, J.-S., 261
Hyberts, S.G., 55
- Ilangovan, U., 336
Inagaki, F., 180
Inoue, M., 329
Ishima, R., 41
Ishino, S., 179
Ito, T., 23
Ito, Y., 181
- Jacobs, D.M., 337
Jacobs, D.M., 338
Jeanty, N., 338
Jergic, S., 235
Jia, Z., 251

- Jin, C., 251
Jin, C., 258
Juy, M., 195
- Kalbitzer, H.R., 259
Kalbitzer, H.R., 340
Kamino, K., 257
Kaptein, R., 1
Karunasekara, Y., 89
Kasai, N., 83
Kauschke, S., 259
Kennedy, M.W., 180
Khaneja, N., 23
Kigawa, T., 329
Knudsen, N.A., 94
Kobayashi, A., 329
Koshiha, S., 329
Krezel, A.M., 262
Kriwacki, R.W., 93
Kumar, J., 262
Kumar, T.K.S., 257
Kurashima-Ito, K., 181
- Ladbury, J.E., 339
Laity, J.H., 94
Langer, T., 262
Langer, T., 337
Langer, T., 338
Langer, T., 179
Larsson, G., 336
Lee, A.L., 155
Lee, D.-Y., 339
Lee, J.C., 336
Lee, K., 337
Lee, M.S., 335
Lesage, A., 195
Li Jr, S., 23
Li, C., 251
Li, H., 329
Lin, G.-X., 261
Lin, J., 1
Lin, Y.-J., 329
Lindorff-Larsen, K., 273
Liu, A., 91
Liu, C.-M., 258
Liu, G., 261
LiWang, A.C., 259
Löhr, F., 309
Lundström, P., 167
Luo, R., 93
- Ma, L., 261
Macedo, A.L., 338
Mackereth, C.D., 335
Majumdar, A., 340
Mann, B., 93
Marino, J.P., 31
Marion, D., 145
Markley, J.L., 13
Markley, J.L., 219
Markley, J.L., 335
Markley, J.L., 337
Markley, J.L., 71
Markley, J.L., 1
Masuyama, M., 179
Matskevich, V.A., 94
Matsuda, T., 329
Maurer, T., 259
Meenan, N.A.G., 180
Montelione, G.T., 261
Mori, Y., 257
Morikawa, K., 179
Morikawa, K., 83
Morioka, H., 180
Moriuchi, H., 179
Motoda, Y., 329
Munte, C.E., 340
- Nabuurs, S.B., 209
Nar, H., 259
Nederveen, A.J., 1
Ngo, T., 31
Nietlispach, D., 181
Nishino, T., 179
Nunokawa, E., 329
- Ogura, K., 180
Ohki, I., 83
Olejniczak, E.T., 260
Orban, J., 93
Orekhov, V.Y., 117
Otting, G., 235
Otting, G., 243
Ozawa, K., 235
- Palermo, R., 258
Pardi, A., 263
Park, S., 55
Parsons, L.M., 93
Penin, F., 195
Pescatore, B., 337
- Pescatore, B., 338
Pescatore, B., 179
Peterson, F.C., 338
Petros, A.M., 260
Popescu, A., 262
Potter, B.M., 94
- Rajesh, S., 181
Rhee, S.G., 339
Richter, C., 262
Ridge, K.D., 31
Riepl, H., 259
Rogov, V.V., 309
Rovnyak, D., 55
- Sacchettini, J.C., 259
Sarma, S.P., 260
Sattler, M., 335
Saxena, K., 262
Saxena, K., 337
Saxena, K., 338
Saxena, K., 179
Schieberr, U., 337
Schieberr, U., 338
Schieberr, U., 179
Schirmer, R.H., 340
Schleucher, J., 336
Schwalbe, H., 262
Schwalbe, H., 295
Schwalbe, H., 337
Schwalbe, H., 338
Schwalbe, H., 179
Scott, W.R.P., 105
Seki, E., 329
Sharma, A.K., 260
Sharma, S.K., 260
Shi, M., 309
Shirakawa, M., 181
Shirouzu, M., 329
Showalter, S.A., 179
Simorre, J.-P., 263
Sivaraja, V., 257
Sivashanmugam, A., 181
Skalicky, J.J., 182
Skrynnikov, N.R., 281
Smith, B.O., 180
Song, J., 335
Spronk, C.A.E.M., 209
Sreeramulu, S., 262
Stern, A.S., 55

- Straus, S.K., 105
Sumimoto, H., 180
Sun, J.-Z., 261
Sun, Z.-Y., 55
Superti-Furga, G., 335
Surolia, N., 260
Suzuki, H., 329
Suzuki, R., 257
Szyperski, T., 261
- Taketani, S., 338
Tame, J.R.H., 181
Tang, C., 179
Tate, S., 179
Tate, S., 83
Taylor, J.D., 339
Tengel, T., 336
Terada, T., 329
Thirumoorthy, R., 91
Thompson, P.R., 235
Tolman, J.R., 340
Torchia, D.A., 41
Tsunaka, Y., 83
Tuomanen, E., 93
Tzou, D.-L., 182
- Ubbink, M., 209
Ueno, H., 179
Ulrich, E.L., 1
- Van Melckebeke, H., 263
Vendruscolo, M., 273
Vogtherr, M., 262
Vogtherr, M., 337
Vogtherr, M., 338
Vogtherr, M., 179
Volkman, B.F., 338
Vranken, W., 1
Vuister, G.W., 209
- Wagner, G., 23
Wagner, G., 55
Wang, J., 181
Wang, L., 219
Wang, L., 71
Wang, L., 13
Wider, G., 61
Wiesner, S., 335
Wijffels, G., 235
Williams, M.A., 339
Wilson, J.A., 94
- Wu, P.S.C., 243
Wüthrich, K., 61
- Xia, B., 251
Xia, B., 258
Xia, Y., 259
Xiao, R., 261
Xu, C., 181
- Yabuki, T., 329
Yamazaki, T., 257
Yin, H., 336
Yokochi, M., 180
Yokoyama, S., 329
Yoshida, S., 180
Yu, C., 257
Yu, C., 258
Yuzawa, S., 180
- Zeng, W., 261
Zhang, C., 31
Zhang, X., 258
Zhang, X., 259
Zhao, Q., 335
Zimmermann, J., 94