

References

- 67Shu Shuvalov, L.A., Ivanov, N.R., Sitnik, T.K.: *Kristallografiya* **12** (1967) 366; *Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.)* **12** (1967) 315.
- 69Han Hansen, F., Hazell, R.G., Rasmussen, S.E.: *Acta Chem. Scand.* **23** (1969) 2561.
- 69Yag Yagi, T., Tatsuzaki, I.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **26** (1969) 865.
- 70Iva Ivanov, N.R., Shuvalov, L.A.: *J. Phys. Soc. Jpn. Suppl.* **28** (1970) 72.
- 71Gor Gorbatyi, L.V., Ponomarev, V.I., Kheiker, D.M.: *Kristallografiya* **16** (1971) 899; *Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.)* **16** (1972) 781.
- 71Sil Silvidi, A.A., Workman, D.T.: *J. Chem. Phys.* **55** (1971) 4672.
- 71Tiv Tivari, H.W., Narayanan, P.S.: *Kristallografiya* **16** (1971) 952; *Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.)* **16** (1971) 824.
- 72Pre Prelesnik, B., Herak, R., Manojlovic-Muir, Lj., Muir, K.W.: *Acta Crystallogr. Sect. B* **28** (1972) 3104.
- 73Ach Acharya, P.K., Narayanan, P.S.: *Spectrochim. Acta A* **29** (1973) 925.
- 73Ges Gesi, K., Ozawa, K., Makita, Y.: *Jpn. J. Appl. Phys.* **12** (1973) 1962.
- 75Iva Ivanov, N.R., Shuvalov, L.A., Schmidt, H., Stolp, E.: *Izv. Akad. Nauk SSSR, Ser. Fiz.* **39** (1975) 933; *Bull. Acad. Sci. USSR, Phys. Ser. (English Transl.)* **39** No. 5 (1975) 35.
- 77Mak1 Makita, Y., Sakurai, F., Osaka, T., Tatsuzaki, I.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **42** (1977) 518.
- 77Mak2 Makita, Y., Yamauchi, Y., Suzuki, S.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **43** (1977) 181.
- 77Yag1 Yagi, T., Tanaka, K., Tatsuzaki, I.: *Phys. Rev. Lett.* **38** (1977) 609.
- 77Yag2 Yagi, T., Tatsuzaki, I., Tanaka, H.: *Proc. 6th Int. Conf., Tokyo: Univ. of Tokyo Press 1977*, p. 209.
- 78Gra Grande, S., Mecke, H.D., Idziak, S.: *Phys. Status Solidi (a)* **45** (1978) K29.
- 78Iva Ivanov, N.R.: *Ferroelectrics* **21** (1978) 591.
- 78Jai Jain, V.K.: *J. Chem. Phys.* **69** (1978) 500.
- 78Kas Kasahara, M.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **44** (1978) 537.
- 78Mak Makita, Y., Osaka, T., Miyazaki, A.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **44** (1978) 225.
- 78Pie Pietraszko, A., Shuvalov, L.A.: *Ferroelectrics* **21** (1978) 573.
- 78Sla Slak, J., Lozar, B., Blinc, R., Shuvalov, L.A.: *Phys. Lett. A* **64** (1978) 423.
- 78Tan1 Tanaka, H., Yagi, T., Tatsuzaki, I.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **44** (1978) 1257.
- 78Tan2 Tanaka, H., Yagi, T., Tatsuzaki, I.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **44** (1978) 2009.
- 78Zap Zapart, W., Waplak, S., Stankowski, J.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **44** (1978) 1600.
- 79Iva Ivanov, N.R.: *Izv. Akad. Nauk SSSR, Ser. Fiz.* **43** (1979) 1706; *Bull. Acad. Sci. USSR, Phys. Ser. (English Transl.)* **43** (1979) 134.
- 79Iwa Iwata, Y., Koyano, N., Shibuya, I., Tokunaga, M.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **44** (1979) 922.
- 80Kra Krauzman, M., Pick, R.M.: *J. Phys. (Paris)* **41** (1980) 1441.
- 80Suk Sukhovskii, A.A., Kriger, A.I., Moskvich, Yu.N., Lundin, A.G.: *Fiz. Tverd. Tela* **22** (1980) 914; *Sov. Phys. Solid State (English Transl.)* **22** (1980) 536.
- 81Bli Blinc, R., Lozar, B., Slak, J., Zumer, S., Shuvalov, L.A.: *Phys. Rev. B* **23** (1981) 6133.
- 81Cop Copic, M., Zgonik, M., Fox, D.L., Lavrencic, B.B.: *Phys. Rev. B* **23** (1981) 3469.
- 81Mac Machado da Silva, J.C., Chaves, A.S., Gazzinelli, R., Ribeiro, G.M., Blinc, R., Zupancic, I.: *Phys. Rev. B* **23** (1981) 57.
- 82Sor1 Sorge, G., Almeida, A., Shuvalov, L.A.: *Phys. Status Solidi (a)* **74** (1982) 91.
- 82Sor2 Sorge, G., Beige, H., Almeida, A., Shuvalov, L.A.: *Phys. Status Solidi (a)* **73** (1982) K63.
- 83Tan Tanaka, H., Tatsuzaki, I.: *Ferroelectrics* **52** (1983) 195.
- 84Gar Garland, C.W., Park, G., Tatsuzaki, I.: *Phys. Rev. B* **29** (1984) 221.
- 84Tan Tanaka, H., Tatsuzaki, I.: *Proceeding of the IXth Int. Conf. on Raman Spectroscopy, Tokyo, 1984, Tokyo: The Chemical Society of Japan 1984*, p. 840.
- 84Tat Tatsuzaki, I., Tanaka, H., Tsujimi, Y., Yagi, T.: *Ferroelectrics* **55** (1984) 79.
- 86Sel Seliger, J., Zagar, V., Blinc, R., Novak, A.: *J. Chem. Phys.* **84** (1986) 5857.