

## References

- 25Bra Bradley, A.J.: *Philos. Mag.* **49** (1925) 523.
- 79Cza Czapla, Z., Lis, T., Sobczyk, L.: *Phys. Status Solidi (a)* **51** (1979) 609.
- 79Kra Krasikov, V.S., Kruglik, A.I.: *Fiz. Tverd. Tela* **21** (1979) 2834; *Sov. Phys. Solid State (English Transl.)* **21** (1979) 1634.
- 80Ale Aleksandrov, K.S., Kruglik, A.I., Misyul', S.V., Simonov, M.A.: *Kristallografiya* **25** (1980) 1142; *Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.)* **25** (1980) 654.
- 80Cza Czapla, Z., Sobczyk, L.: *Phys. Status Solidi (a)* **58** (1980) K161.
- 80Ges Gesi, K.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **48** (1980) 1399.
- 80Kru Kruglik, A.I., Misyul', S.V., Aleksandrov, K.S.: *Dokl. Akad. Nauk SSSR* **255** (1980) 344; *Sov. Phys. Dokl. (English Transl.)* **25** (1980) 871.
- 80Pop Poprawski, R., Mroz, J., Czapla, Z.: *Acta Phys. Pol. A* **57** (1980) 593.
- 81Cza Czapla, Z.: *Acta Phys. Pol. A* **59** (1981) 501.
- 81Kra Krasikov, V.S., Zhrebetova, L.I., Zaitseva, M.P.: *Fiz. Tverd. Tela* **23** (1981) 289; *Sov. Phys. Solid State (English Transl.)* **23** (1981) 163.
- 81Kro Kroupa, J., Czapla, Z.: *Phys. Status Solidi (a)* **64** (1981) K17.
- 81Maj Majiszczyk, J., Raczka, B., Czapla, Z.: *Phys. Status Solidi (a)* **67** (1981) K123.
- 81Mro Mroz, J., Pykacz, H.: *Acta Phys. Pol. A* **60** (1981) 331.
- 81Pop Poprawski, R.: *Ferroelectrics* **33** (1981) 23.
- 81Pyk Pykacz, H., Czapla, Z., Mroz, J.: *Acta Phys. Pol. A* **60** (1981) 325.
- 82Mar Martynov, V.G., Anistratov, A.T.: *Fiz. Tverd. Tela* **24** (1982) 2013; *Sov. Phys. Solid State (English Transl.)* **24** (1982) 1149.
- 82Was Waskowska, A., Czapla, Z.: *Acta Crystallogr. Sect. B* **38** (1982) 2017.
- 83Ale Aleksandrova, I.P., Rosanov, O.V., Sukhovskiy, A.A., Moskvich, Yu.N.: *Phys. Lett. A* **95** (1983) 339.
- 83Pop Poprawski, R., Dziedzic, J., Bronowska, W.: *Acta Phys. Pol. A* **63** (1983) 601.
- 83Smo Smolensky, G.A.Y., Kolpakova, N.N., Czapla, Z.: *Ferroelectrics Lett.* **44** (1983) 367.
- 84Cza Czapla, Z., Czupinski, O., Sobczyk, L.: *Solid State Commun.* **51** (1984) 309.
- 84Mos Moskvich, Yu.N., Sukhovskii, A.A., Rozanov, O.V.: *Fiz. Tverd. Tela* **26** (1984) 38; *Sov. Phys. Solid State (English Transl.)* **26** (1984) 21.
- 84Pop1 Poprawski, R., Dziedzic, J.: *J. Phys. Chem. Solids* **45** (1984) 355.
- 84Pop2 Poprawski, R., Smirnov, P.S., Strukov, B.A.: *Fiz. Tverd. Tela* **26** (1984) 1339; *Sov. Phys. Solid State (English Transl.)* **26** (1984) 814.
- 85Pop Poprawski, R., Dziedzic, J., Shaldin, J.V.: *Solid State Commun.* **55** (1985) 39.
- 85Pyk1 Pykacz, H., Mroz, J., Czapla, Z., Czupinski: *Ferroelectrics Lett.* **4** (1985) 127.
- 85Pyk2 Pykacz, H., Mroz, J., Czapla, Z.: *Acta Phys. Pol. A* **68** (1985) 711.
- 85Sch Schulz, H., Zucker, U., Frech, R.: *Acta Crystallogr. Sect. B* **41** (1985) 21.
- 86Cza Czapla, Z., Jakubas, R., Narewski, E., Sobczyk, L.: *Phys. Status Solidi (a)* **98** (1986) K87.
- 86Pyk1 Pykacz, H., Mroz, J., Czapla, Z., Czupinski, O.: *Acta Phys. Pol. A* **70** (1986) 297.
- 86Pyk2 Pykacz, H., Mroz, J., Czapla, Z.: *Acta Phys. Pol. A* **70** (1986) 553.
- 87Cza Czapla, Z., Pykacz, H., Sobczyk, L.: *Ferroelectrics* **76** (1987) 291.
- 87Pyk Pykacz, H.: *Ferroelectrics Lett.* **7** (1987) 67.
- 87Roz Rozycki, A., Denoyer, F., Novak, A.: *J. Phys. Paris* **48** (1987) 1553.
- 88Kro Kroupa, J., Fousek, J., Czapla, Z.: *Ferroelectrics* **79** (1988) 291.
- 88Mro Mroz, J., Czupinski, O., Czapla, Z.: *Ferroelectrics* **81** (1988) 131.
- 88Ono Onodera, A., Rozycki, A., Denoyer, F.: *Ferroelectrics Lett.* **9** (1988) 77.
- 88Pie Pietraszko, A.: *Ferroelectrics* **79** (1988) 121.
- 88Suk Sukhovskii, A.A., Aleksandrova, I.P., Moskvich Yu.N., Rozanov, O.V.: *Phys. Status Solidi (a)* **105** (1988) 145.
- 88Zha Zhang, P.L., Yan, Q.W., Boucherle, J.X.: *Acta Crystallogr. Sect. C* **44** (1988) 592.
- 89Den Denoyer, F., Rozycki, A., Parlinski, K., More, M.: *Phys. Rev. B* **39** (1989) 405.
- 89Gli Glinnemann, J., Willms, P., Jennissen, H.-D., Spliker, J., Hahn, Th., Klapper, H.: *Z. Kristallogr.* **186** (1989) 93.

- 
- 90Mak1 Makarova, I.P., Muradyan, L.A., Rider, E.E., Sarin, V.A., Alexandrova, I.P., Simonov, V.I.: *Ferroelectrics* **107** (1990) 281.
- 90Mak2 Makarova, I.P., Muradyan, L.A., Rider, E.E., Sarin, V.A., Aleksandrova, I.P., Simonov, V.I.: *Kristallografiya* **35** (1990) 647; *Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.)* **35** (1990) 377.
- 90Pas Pasquier, B., Le Calve, N., Rozycki, A., Novak, A.: *J. Raman Spectrosc.* **21** (1990) 465.
- 90Zra Zrazhevsky, V.M., Shabanova, L.A.: *Ferroelectrics* **112** (1990) 171.
- 91Pop Poprawski, R.: *Ferroelectrics* **124** (1991) 415.
- 92Sty Styrokowiec, R., Syslo, W.A.: *Phase Transitions* **40** (1992) 217.
- 95Sob Sobiestianskas, R., Mizeras, R., Grigas, J., Czapla, Z.: *Phys. Status Solidi (a)* **147** (1995) K49.