

## References

- 54Ble Bleaney, B., Trenan, R.S.: Proc. R. Soc. London, Ser. A **223** (1954) 1.
- 55Bak Baker, J.M., Bleaney, B.: Unpublished work (1955), cited in [55Bow].
- 55Bow Bowers, K.D., Owen, J.: Paramagnetic Resonance II, Rep. Prog. Phys. **18** (1955) 304.
- 56Bak Baker, J.M.: Proc. Phys. Soc. (London), Ser. A **69** (1956) 633.
- 56Pep Pepinsky, R., Jona, F., Shirane, G.: Phys. Rev. **102** (1956) 1181.
- 56Jon Jona, F., Vidulich, S.M., Pepinsky, R.: Unpublished work (1956).
- 57Jon Jona, F., Mitsui, T., Pepinsky, R.: Unpublished work (1957), cited in [62Jon].
- 57Oka Okaya, Y., Ahmed, M.S., Pepinsky, R., Vand, V.: Z. Kristallogr. **109** (1957) 367.
- 61Bog Bogle, G.S., Symmons, H.F.: Proc. Phys. Soc. (London) **78** (1961) 812.
- 62Jon Jona, F., Shirane, G.: Ferroelectric Crystals, Oxford: Pergamon Press 1962.
- 64Fle Flecher, R.O., Steeple, H.: Acta Crystallogr. **17** (1964) 290.
- 66Koh Kohin, R.P., Nadeau, P.G.: J. Chem. Phys. **44** (1966) 691.
- 68Ash Ashworth, T., Steeple, H.: Cryogenics **8** (1968) 225.
- 69Ale Aleksandrov, K.S., Zaitseva, M.P., Shabanova, L.A.: Fiz. Tverd. Tela **11** (1969) 155; Sov. Phys. Solid State (English Transl.) **11** (1969) 114.
- 69Koz Kozhin, V.M., Zaitseva, M.P.: Kristallografiya **14** (1969) 344; Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.) **14** (1969) 277.
- 69Vin Vinogradova, I.S., Falaleeva, L. G.: Izv. Akad. Nauk. SSSR, Ser. Fiz. **33** (1969) 254; Bull. Acad. Sci. USSR, Phys. Ser. (English Transl.) **33** (1969) 231.
- 71Mak Makita, Y., Sumita, M.: J. Phys. Soc. Jpn. **33** (1971) 792.
- 72Ani Anistratov, A.T., Zaitseva, M.P., Iskornev, I. M.: Kristallografiya **17** (1972) 974; Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.) **17** (1973) 858.
- 72Vin Vinogradova, I.S.: Kristallografiya **17** (1972) 420; Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.) **17** (1972) 350.
- 73Ges Gesi, K., Ozawa, K.: J. Phys. Soc. Jpn. **35** (1973) 1562.
- 73Mar Martynov, V.G., Aleksandrov, K.S., Anistratov, A.T.: Fiz. Tverd. Tela **15** (1973) 2922; Sov. Phys. Solid State (English Transl.) **15** (1974) 1950.
- 74Zai Zaitseva, M.P., Anistratov, A.T., Krumin', A.E., Shabanova, L.A., Iskornev, I.M.: Kristallografiya **19** (1974) 1020; Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.) **19** (1975) 632.
- 79Web1 Weber, H.-J.: Z. Kristallogr. **149** (1979) 1.
- 79Web2 Weber, H.-J.: Z. Kristallogr. **149** (1979) 269.
- 80Nak Nakamura, T., Kasahara, M., Tatsuzaki, I.: J. Phys. Soc. Jpn. **48** (1980) 882.