
References

- 31Edw Edwards, D.A.: *Z. Kristallogr.* **80** (1931) 154.
31Kra Kracek, F.C., Posnjak, E., Hendricks, S.B.: *J. Am. Chem. Soc.* **53** (1931) 3339.
45Bri Bridgman, P.W.: *Proc. Am. Acad. Sci. Arts Sci.* **76** (1945) 1.
55Men Menary, J.W.: *Acta Crystallogr.* **8** (1955) 840.
56Swa Swanson, H.E., Gilferich, N.T., Cook, M.I.: *Natl. Bur. Stand. Circ. No. 539* (1956) Vol.VI, 1.
64Mir Miranda, S., Cases, J.: *Rev. Chim. Miner.* **1** (1964) 69.
65Owe Owens, B.B.: *J. Chem. Phys.* **42** (1965) 2259.
66Rap Rapoport, E.: *J. Phys. Chem. Solids* **27** (1966) 1349.
67Che Cherin, P., Hamilton, W.C., Post, B.: *Acta Crystallogr.* **23** (1967) 455.
69Bar Barnett, J.D., Pack, J., Hall, H.T.: *Trans. Am. Crystallogr. Assoc.* **5** (1969) 113.
71Dal D'Alessio, G.J., Scott, T.A.: *J. Magn. Reson.* **5** (1971) 416.
72Bas Bastide, J.-P., Rapoport, E., Loriers-Susse, C.: *C. R. Acad. Sci. (Paris) C* **274** (1972) 562.
72Pau Paul, G.L., Pryor, A.W.: *Acta Crystallogr. Sect. B* **28** (1972) 2700.
72Ter Terauchi, H., Yamada, Y.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **33** (1972) 446.
73Fuj Fujimoto, S., Barnett, J.D.: *Trans. Inst. Elect. Engrs. Jpn. A* **93** (1973) 8.
74Tre Trevino, S.F., Prask, H., Casella, R.C.: *Phys. Rev. B* **10** (1974) 739.
78Let Lettieri, T.R., Brody, E.M., Bassett, W.A.: *Solid State Commun.* **26** (1978) 235.
81Ada Adams, D.M., Sharma, S.K.: *J. Mol. Struct.* **71** (1981) 121.
82Ram Ramachandran, V., Ibrahim, M.M., Gopal, E.S.R., Padaki, V.C.: *Phys. Status Solidi (a)* **69** (1982) 407.
85Yag Yagi, T., Yasaka, H., Sakai, A.: *Jpn. J. Appl. Phys.* **24** (1985) Suppl. 24–2, 522.
88Ara Araki, N., Matsuura, M., Makino, A., Hirata, T., Kato, Y.: *Int. J. Thermophys.* **9** (1988) 1081.
88Poo Poon, W.C.-K., Salje, E.: *J. Phys. C* **21** (1988) 715.
88Sch Schmahl, W.W.: *Z. Kristallogr.* **182** (1988) 231.
89Sch Schmahl, W.W., Salje, E.: *Phys. Chem. Miner.* **16** (1989) 790.
90Har Harris, M.J., Salje, E.K.H., Güttler, B.K.: *J. Phys. Condens. Matter* **2** (1990) 5517.
90Pho Phor, J.S., Chaudhary, S.K., Maken, S.: *Cryst. Res. Technol.* **25** (1990) 881.
92Tak Takeuchi, Y., Sasaki, Y.: *J. Phys. Soc. Jpn.* **61** (1992) 587.
93Har Harris, M.J.: *J. Phys. Condens. Matter* **5** (1993) 49.
94Jor Jordan, M., Schuch, A., Righitni, R., Signorini, G.F., Jode, H.J.: *J. Chem. Phys.* **101** (1994) 3436.