
References

- 43Bae Baertschi, P.: *Helv. Phys. Acta* **16** (1943) 218.
44Ste Stephenson, C.C., Adams, H.E.: *J. Am. Chem. Soc.* **56** (1944) 1412.
45Bae Baertschi, P.: *Helv. Phys. Acta* **18** (1945) 267.
54Gra Gränicher, H., Meier, W.M., Petter, W.: *Helv. Phys. Acta* **27** (1954) 216.
56Gra Gränicher, H.: Unpublished work (1956), cited in [57Kan].
57Her Herlach, F., Abouv, D., Gränicher, H., Petter, W.: *Helv. Phys. Acta* **30** (1957) 252.
57Kan Känzig, W.: *Ferroelectrics and Antiferroelectrics*, pp. 5–197 in *Solid State Physics*, Vol. **4**, Seitz, F., Turnbull, D. (eds.), New York: Academic Press 1957.
59Bli Blinc, R.: *J. Chem. Phys.* **31** (1959) 849.
62Mil Miller, S.R., Blinc, R., Brenman, M., Waugh, J. S.: *Phys. Rev.* **126** (1962) 528.
64Pet Peterson, E.R.: Doctor Thesis, Washington State Univ. (1964).
71Are Arend, H., Perison, J.: *Mater. Res. Bull.* **6** (1971) 1205.
72Are Arend, H., Huber, W.: *J. Cryst. Growth* **12** (1972) 179.
72Tem Temme, F.P., Waddington, T.C.: *J. Chem. Soc., Faraday Trans. II* **68** (1972) 350.
73Bli Blinc, R., Pirš, J., Žumer, S.: *Phys. Rev. B* **8** (1973) 15.
73Tem Temme, F.P., Smith, J.A.S., Waddington, T.C.: *J. Chem. Soc., Faraday Trans. II* **69** (1973) 1.
74Roo Roos, J., Kind, R.: *Ferroelectrics* **8** (1974) 553.
75Bli Blinc, R., Žumer, S.: *J. Chem. Phys.* **62** (1975) 3118.
75Tel Tello, M.J., Socias, C., Bocanegra, E.H.: *An. Fis.* **71** (1975) 113.
76Roo Roos, J., Kind, R., Petzelt, J.: *Z. Phys. B* **24** (1976) 99.