

References

- 69Vas Vasilevskaya, A.S., Ganeev, I.G., Rez, I.S., Sonin, A.S.: Kristallografiya **14** (1969) 511; Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.) **14** (1969) 421.
- 72Bre Brezina, B., Glogarová, M.: Phys. Status Solidi (a) **11** (1972) K39.
- 74Bre Brezina, B., Havráňková, M.: J. Cryst. Growth **21** (1974) 77.
- 74Glo Glogarová, M.: Phys. Status Solidi (a) **22** (1974) K69.
- 75Fra Franke, V., Hegenbarth, E., Brezina, B.: Phys. Status Solidi (a) **28** (1975) K77.
- 75Ike Ikeda, T., Yasuda, G.: Jpn. J. Appl. Phys. **14** (1975) 1287.
- 75Sai Sailer, E., Konák, C., Unruh, H.G., Fouskova, Á.: Phys. Status Solidi (a) **29** (1975) K73.
- 79Rab Rabkin, L.M., Torgashov, V.I., Latush, L.T., Brezina, B., Shuvalov, L.A.: Kristallografiya **24** (1979) 487; Sov. Phys. Crystallogr. (English Transl.) **24** (1979) 280.
- 80Hik Hikita, T., Kitabatake, M., Ikeda, T.: J. Phys. Soc. Jpn. **49** (1980) 1421.
- 80Yam Yamada, N.: Private communication (1980).
- 82Kre Kreske, S., Devarajan, V.: J. Phys. C **15** (1982) 7333.
- 87Mis Misra, S.K., Korczak, S.Z.: J. Phys. C **20** (1987) 4485.
- 88Kah Kahrizi, M., Steinitz, M.O.: Solid State Commun. **66** (1988) 375.