
References

- 77Hik Hikita, T., Sato, S., Sekiguchi, H., Ikeda, T.: J. Phys. Soc. Jpn. **42** (1977) 1656.
80Hik Hikita, T., Kitabatake, M., Ikeda, T.: J. Phys. Soc. Jpn. **49** (1980) 1421.
80Yam1 Yamada, N., Hikita, T., Maeda, M., Ikeda, T.: J. Phys. Soc. Jpn. **49** Suppl. B (1980) 102.
80Yam2 Yamada, N.: Private communication (1980).
81Mae Maeda, M., Ikeda, T.: J. Phys. Soc. Jpn. **50** (1981) 1815.
81Yam Yamada, N., Maeda, M., Adachi, H.: J. Phys. Soc. Jpn. **50** (1981) 907.
82Dev Devi, P., Sirdeshmukh, L.: Bull. Mater. Sci. **4** (1982) 17.
92Bot Böttjer, T., Stockhausen, M.: Phys. Status Solidi (b) **174** (1992) 359.
96Mor Moriyoshi, C., Itoh, K.: J. Phys. Soc. Jpn. **65** (1996) 3537.