

**References**

- 89Pro Protas, J., Marnier, G., Boulanger, B., Menaert, B.: *Acta Crystallogr. Sect. C* **45** (1989) 1123.
- 93Che Cheng, L.K., Cheng, L.T., Zumsteg, F.C., Bierlein, J.D., Galperin, J.: *J. Cryst. Growth* **132** (1993) 289.
- 93Loi Loiacono, G.M., Loiacono, D.N., Stolzenberger, R.A.: *J. Cryst. Growth* **131** (1993) 323.
- 93Luo Luo, C.H., Gu, K.H., Zhai, N., Zheng, C.Z., Xie, Q.X., Luo, F.: *J. Cryst. Growth* **128** (1993) 963.
- 94Che Cheng, L.K., Cheng, L.T., Galperin, J., Hotsenpiller, P.A.M., Bierlein, J.D.: *J. Cryst. Growth* **137** (1994) 107.
- 95Kun Kunz, M., Dinnebier, R., Cheng, L.K., McCarron, E.M., Cox, D.E., Parise, J.B., Gehrke, M., Calabrese, J., Stephens, P.W., Vogt, T., Papoular, R.: *J. Solid State Chem.* **120** (1995) 299.