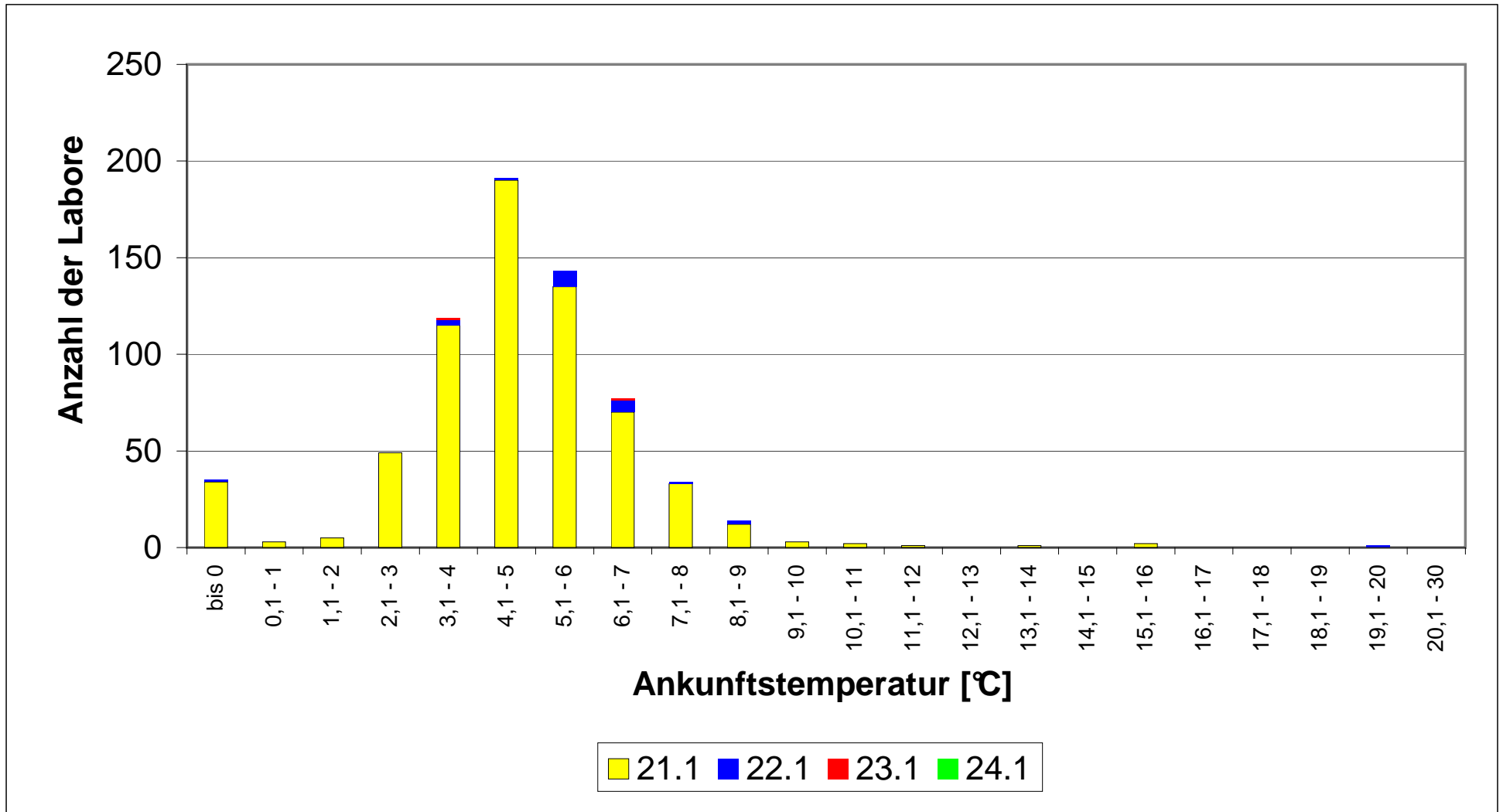
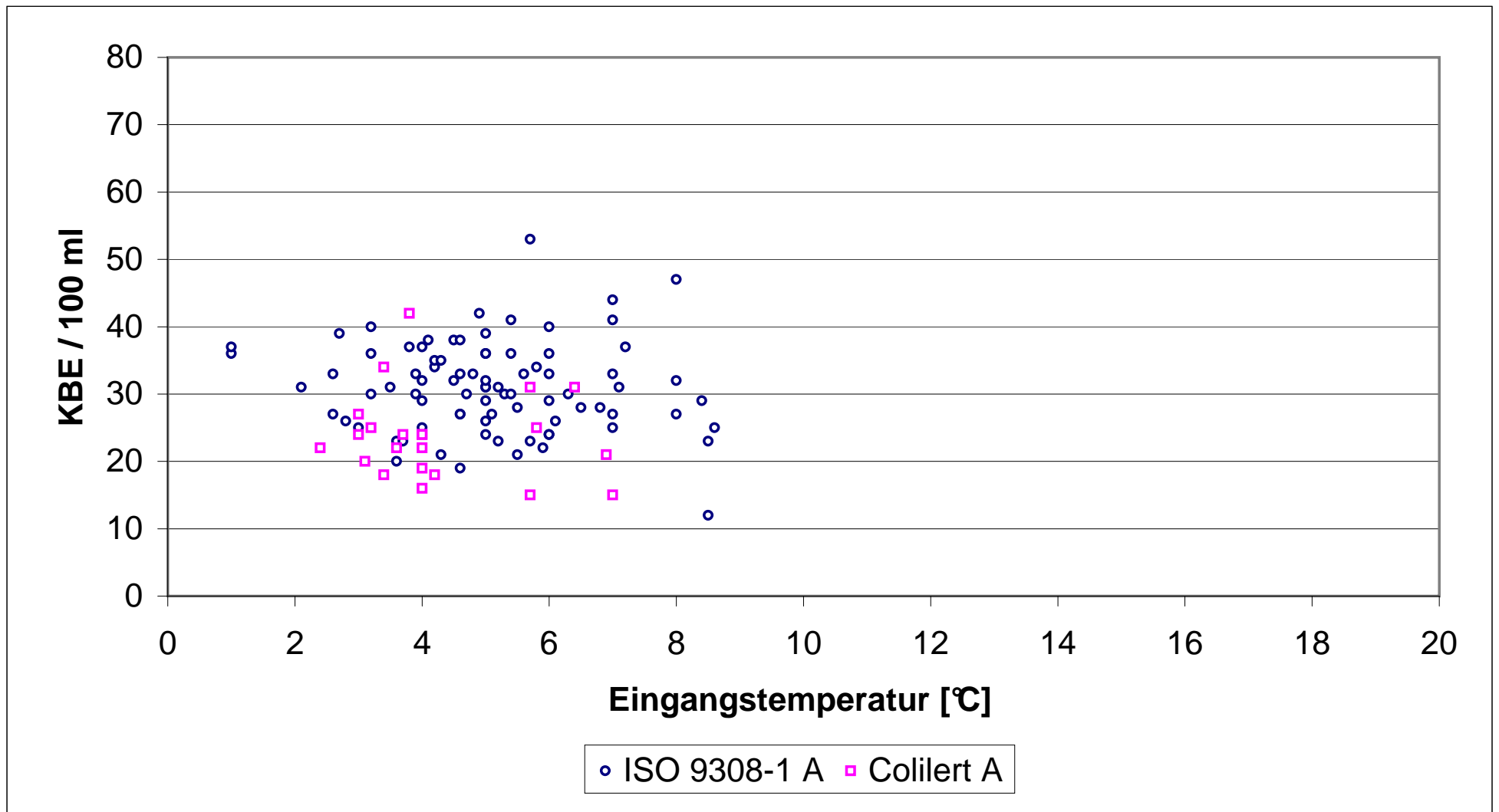


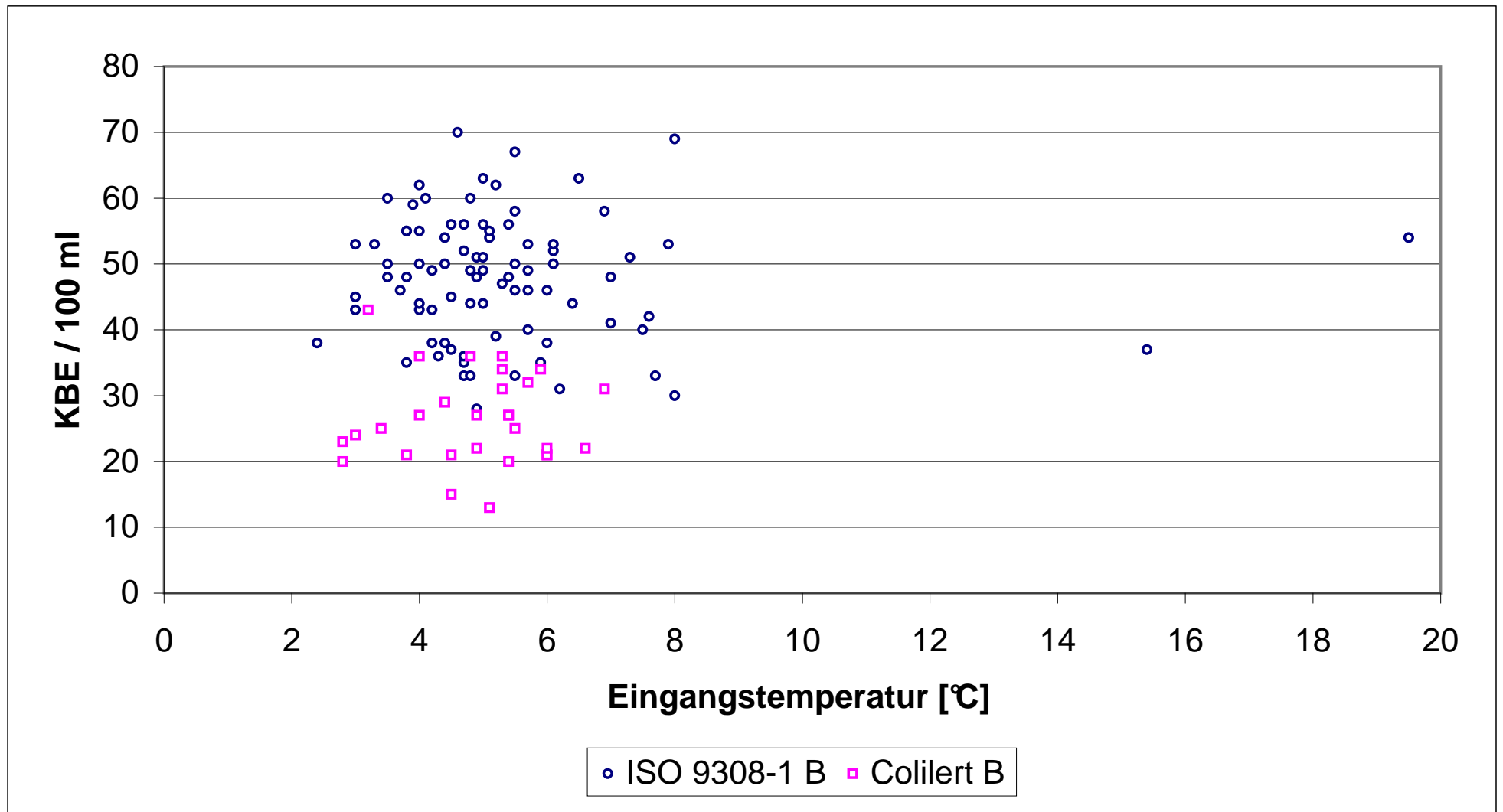
**Abb. 1** Temperatur der Proben in Abhängigkeit von der Ankunftszeit



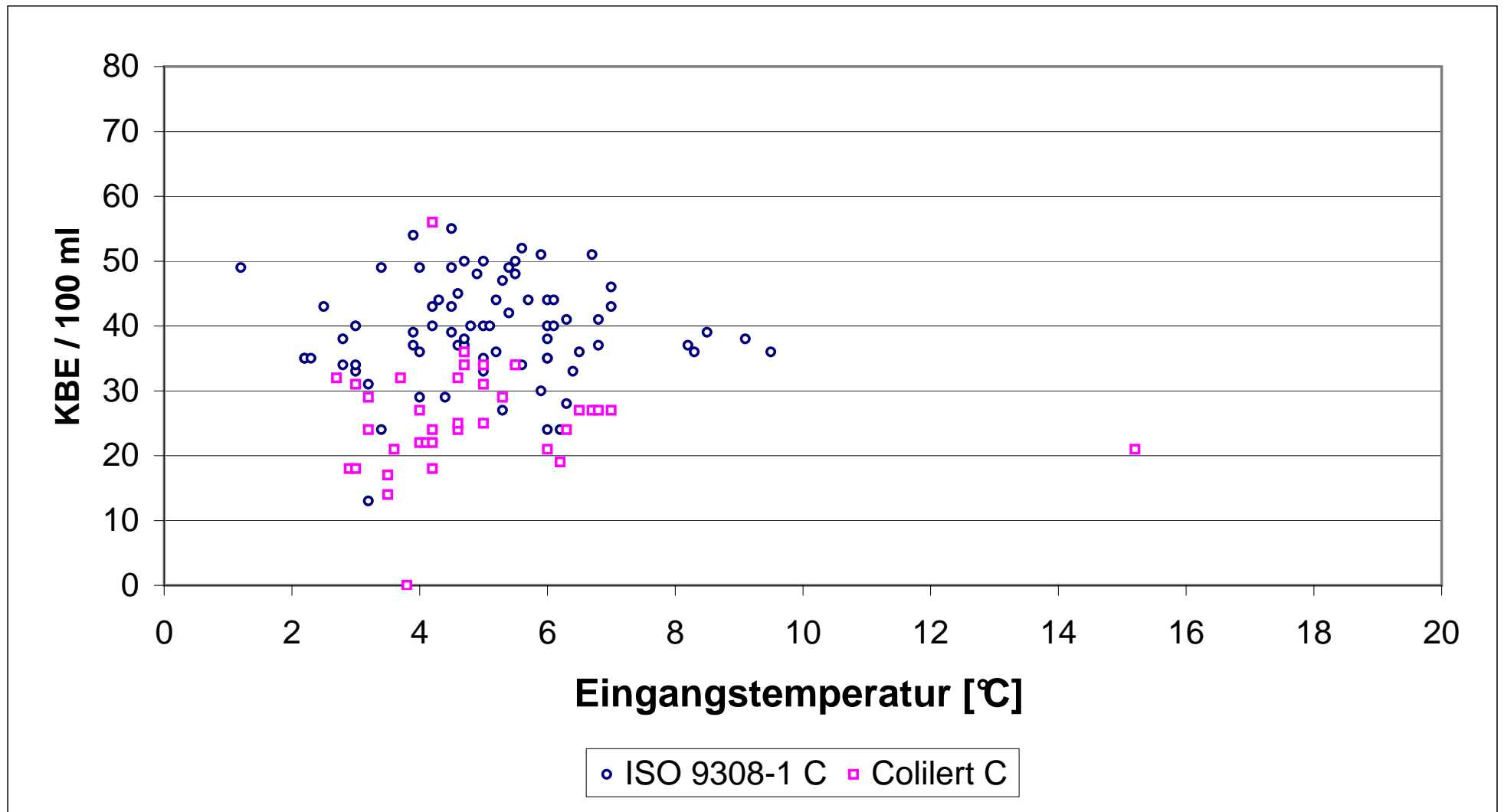
**Abb. 2** Temperatur der Proben in Abhängigkeit von der Ankunftszeit (andere Darstellung)



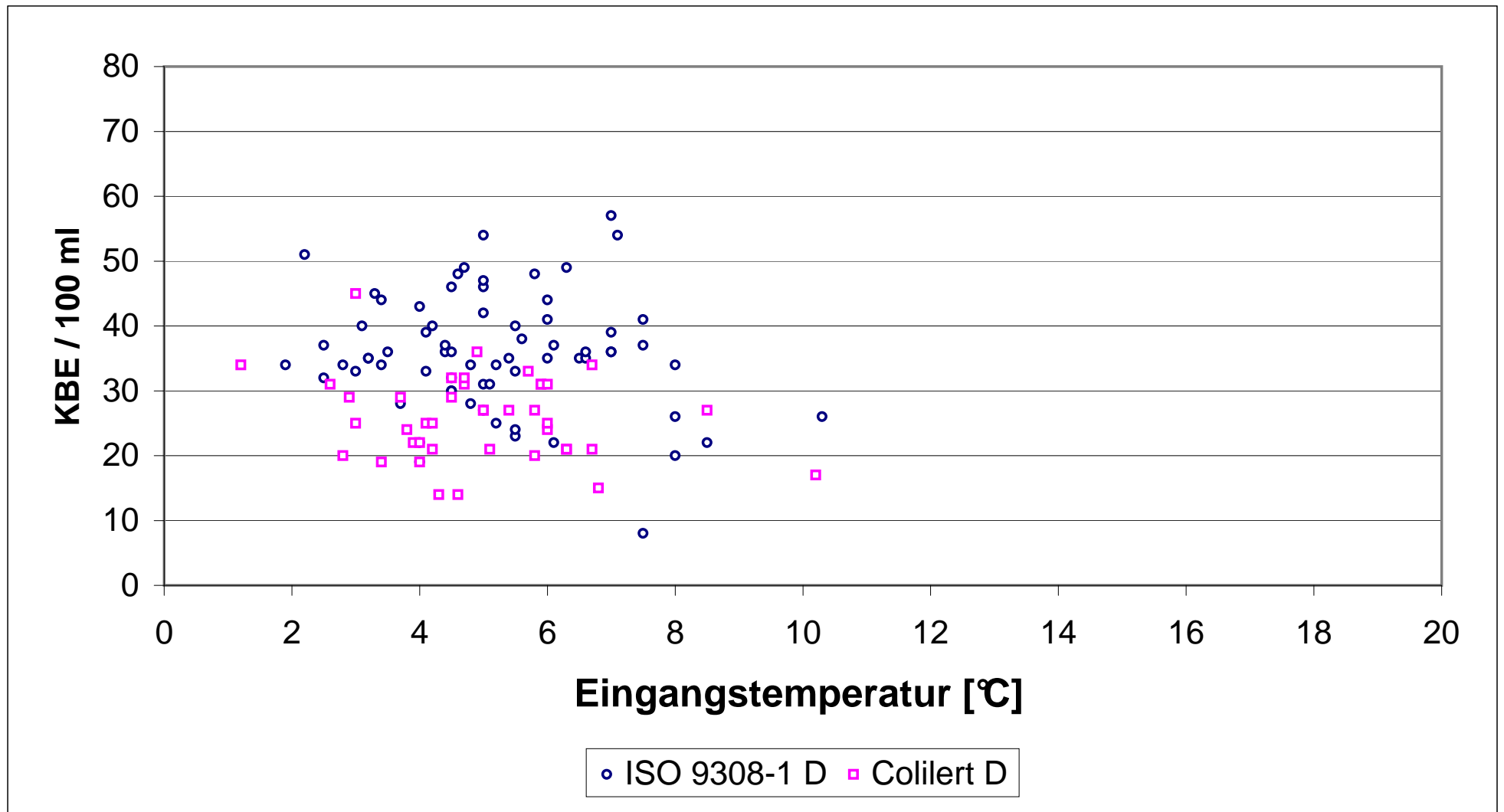
**Abb. 3** KBE (coliforme Bakterien Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



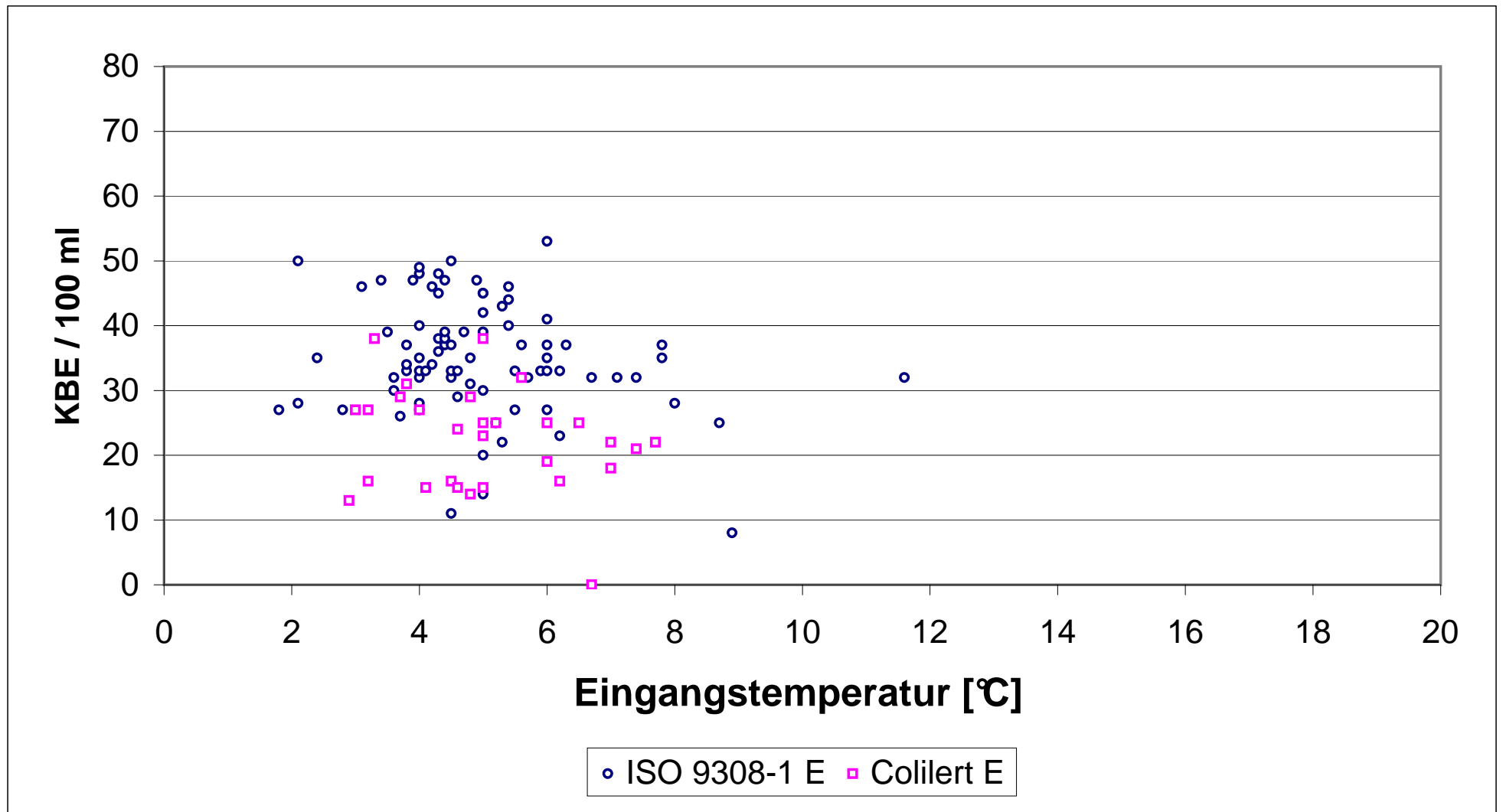
**Abb. 4** KBE (coliforme Bakterien Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



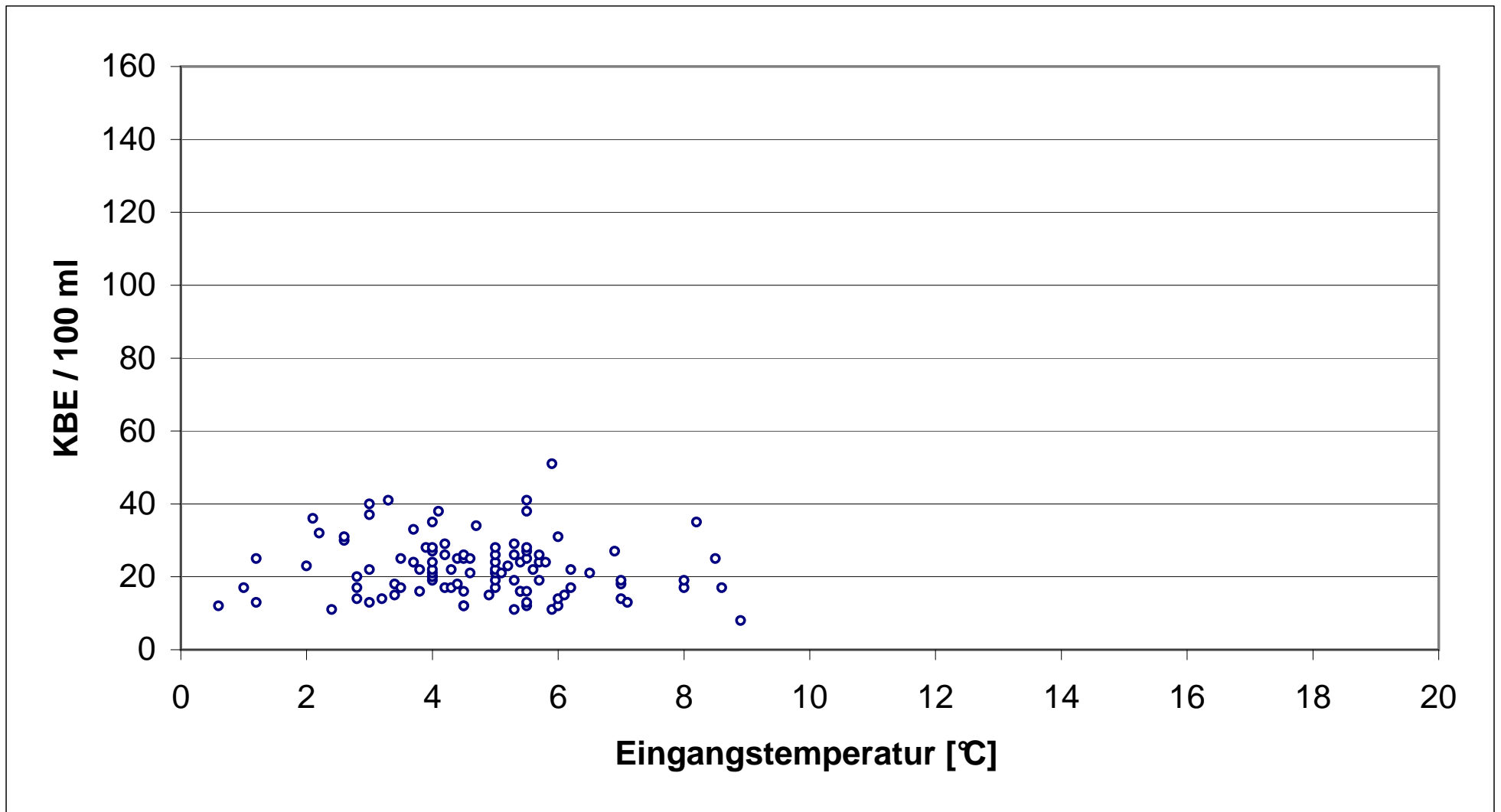
**Abb. 5** KBE (coliforme Bakterien Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 6** KBE (coliforme Bakterien Gruppe D) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

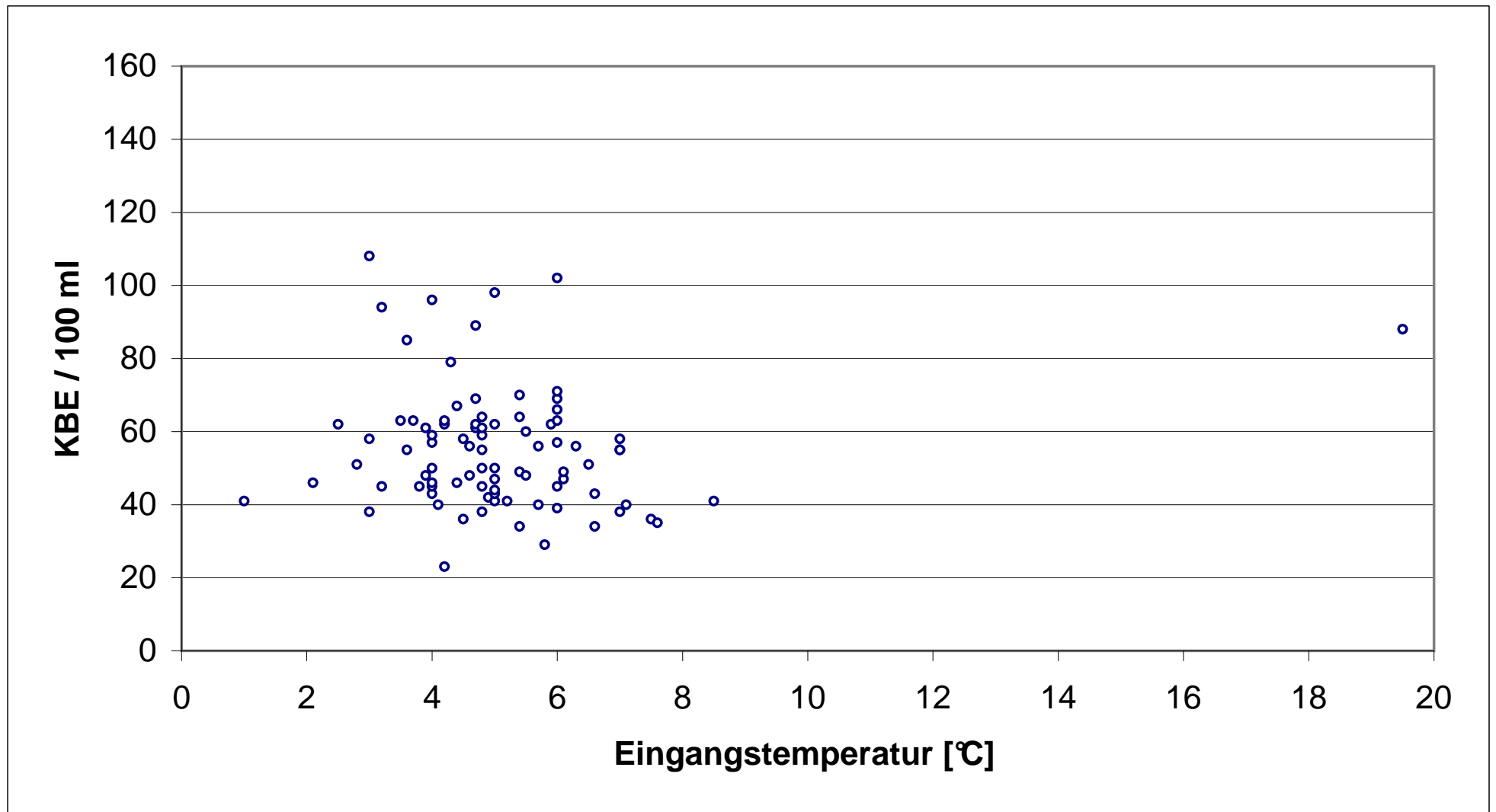


**Abb. 7** KBE (coliforme Bakterien Gruppe E) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

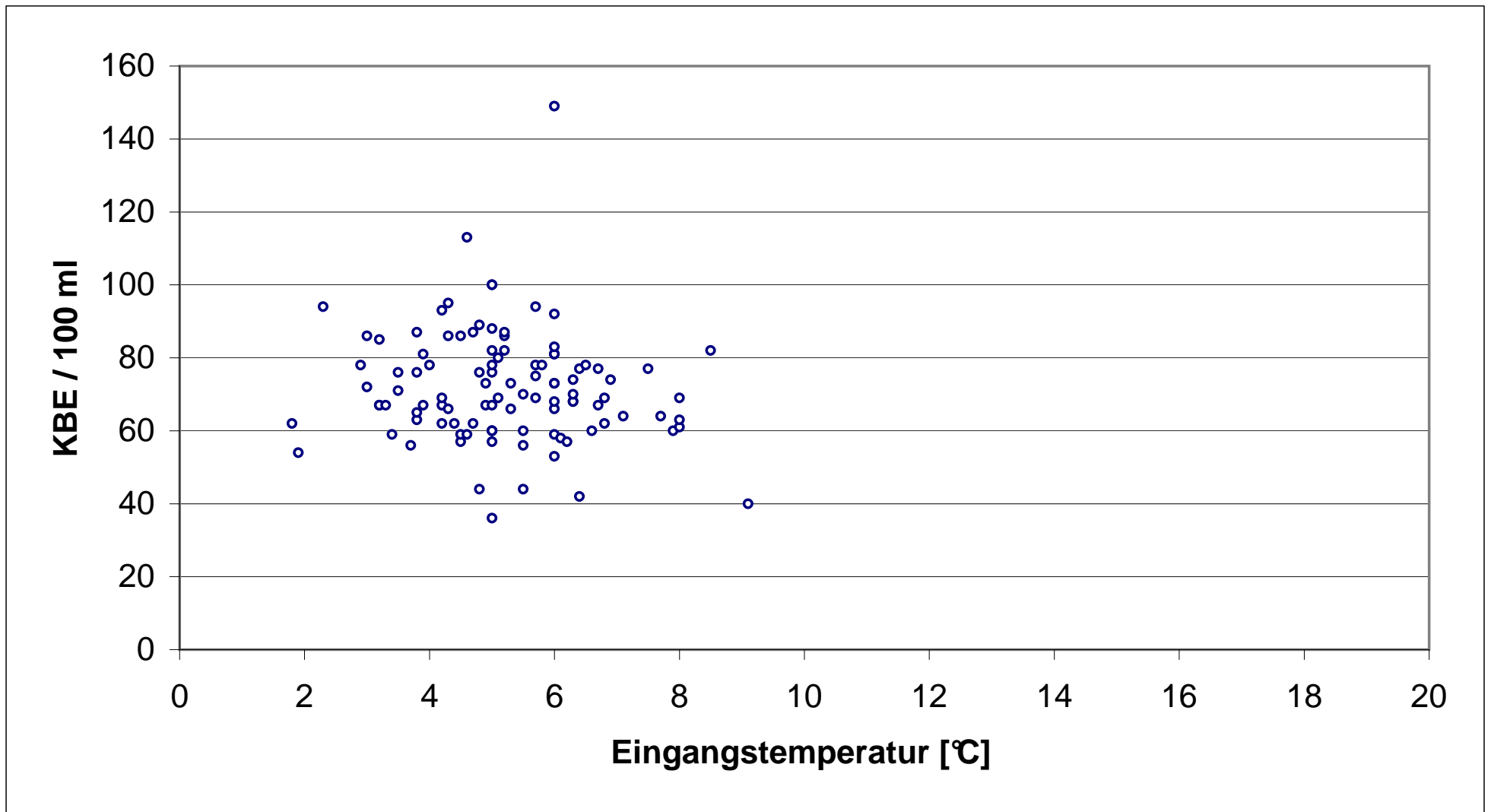


**Abb. 8** KBE (Enterokokken Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

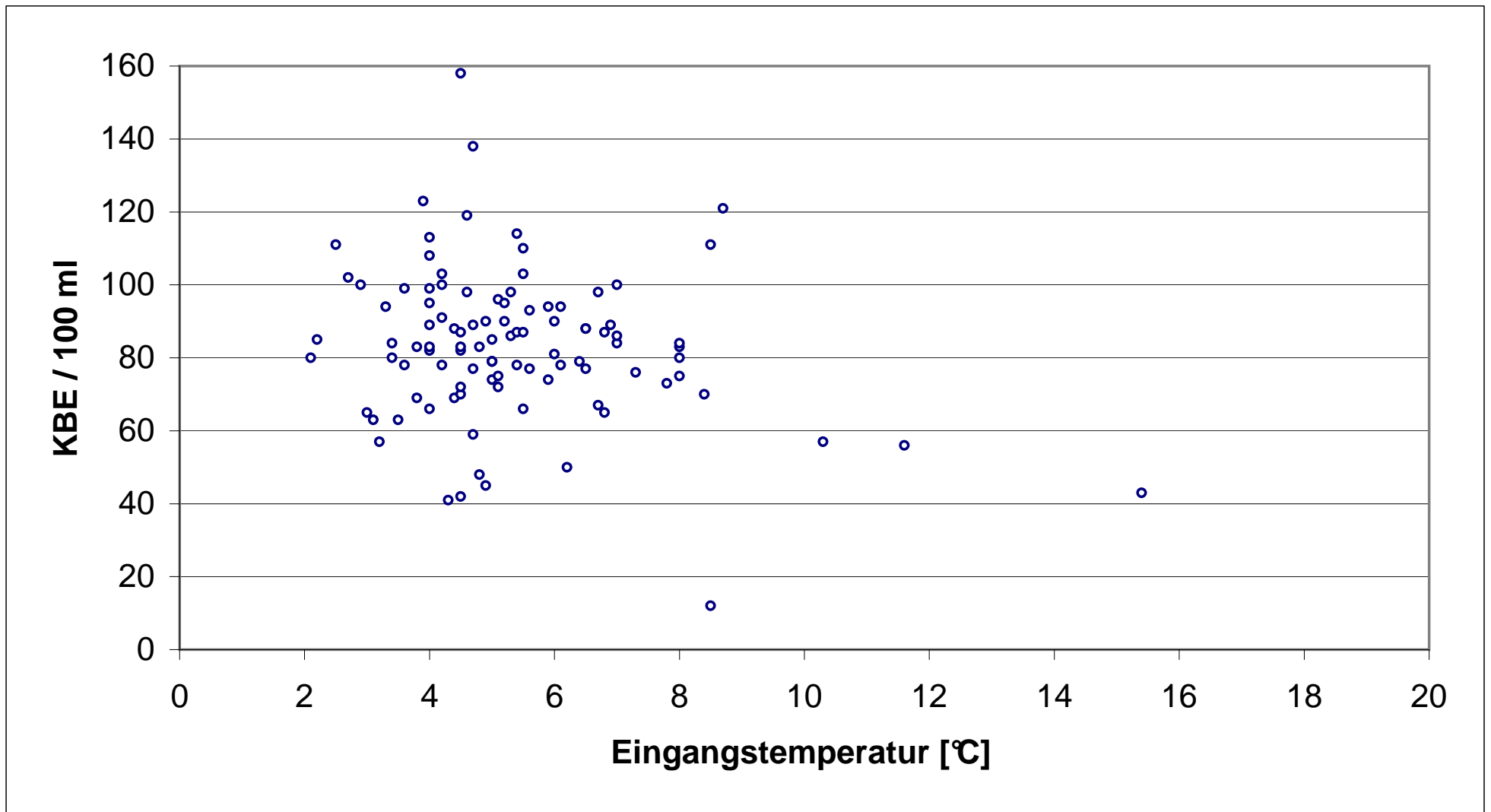




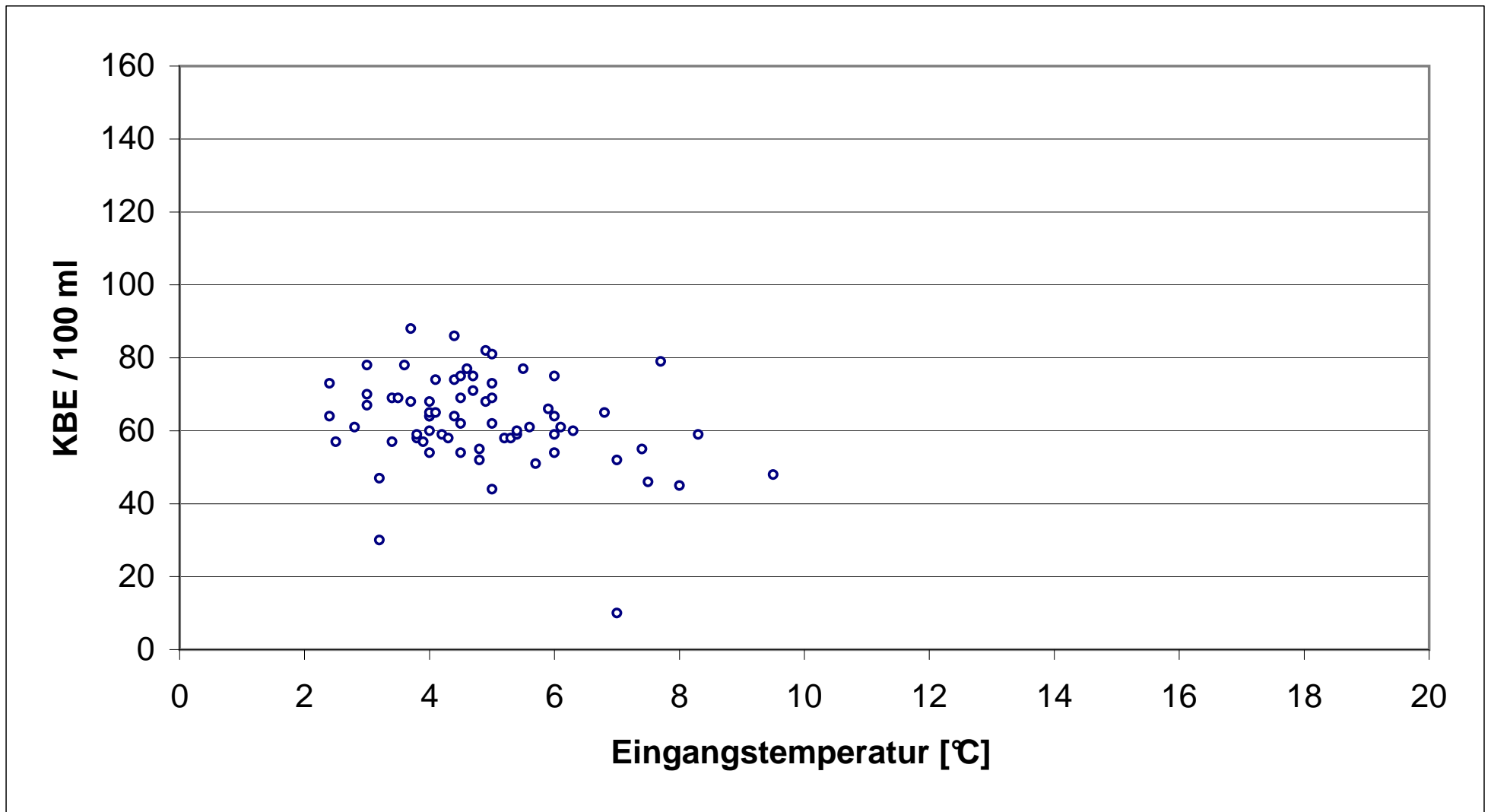
**Abb. 9** KBE (Enterokokken Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



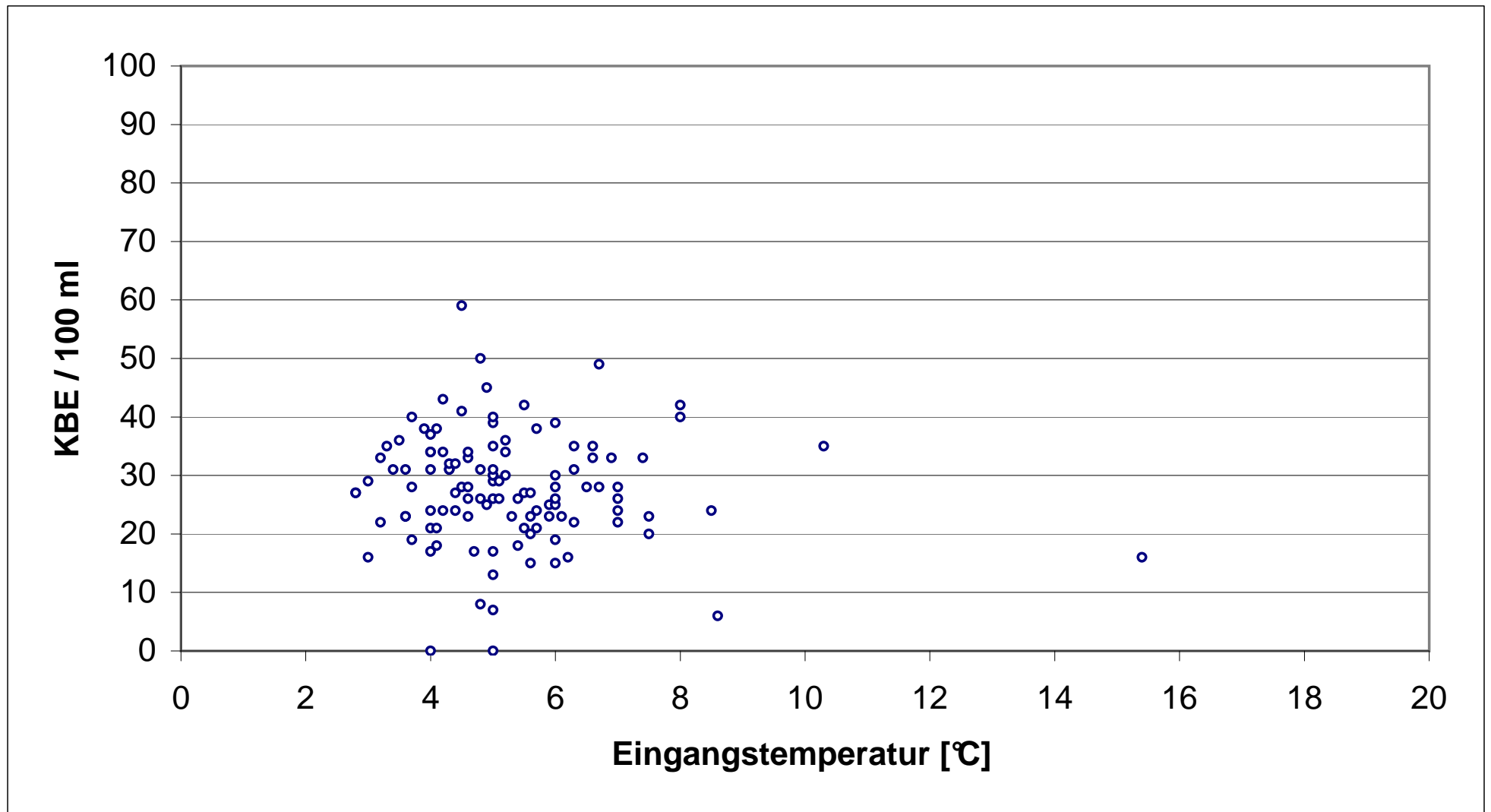
**Abb. 10** KBE (Enterokokken Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



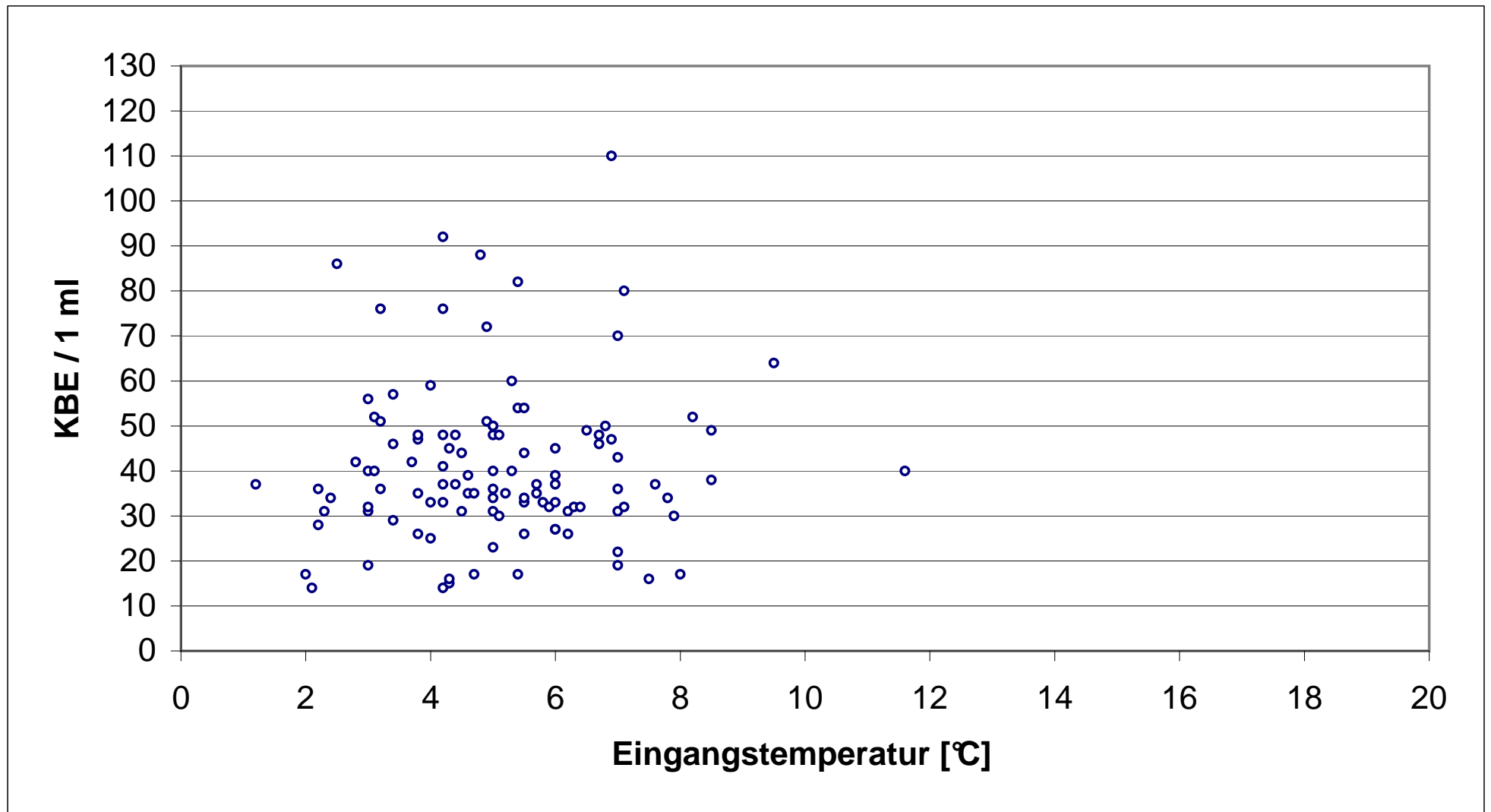
**Abb. 11** KBE (Enterokokken Gruppe D) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



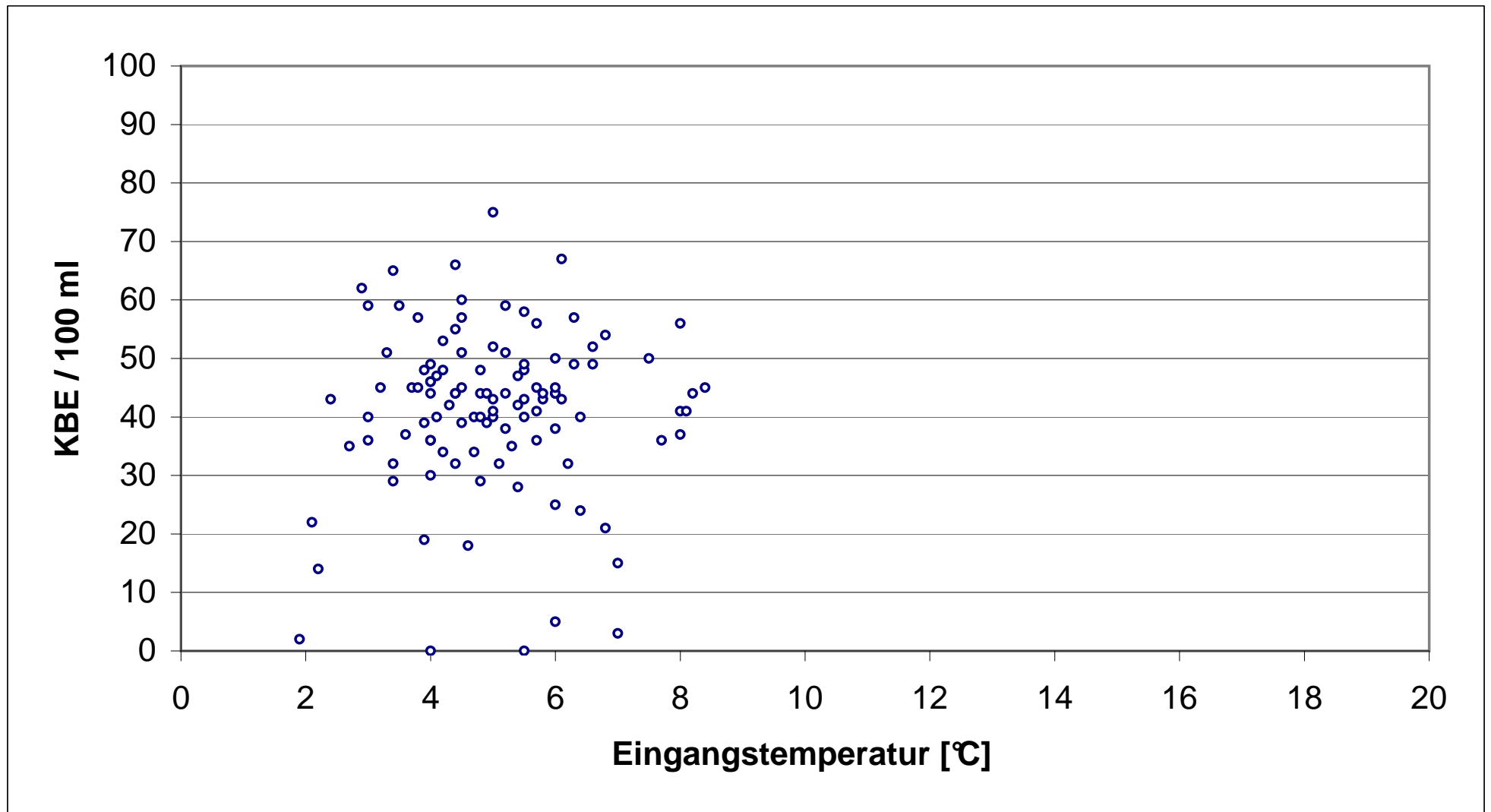
**Abb. 12** KBE (Enterokokken Gruppe E) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



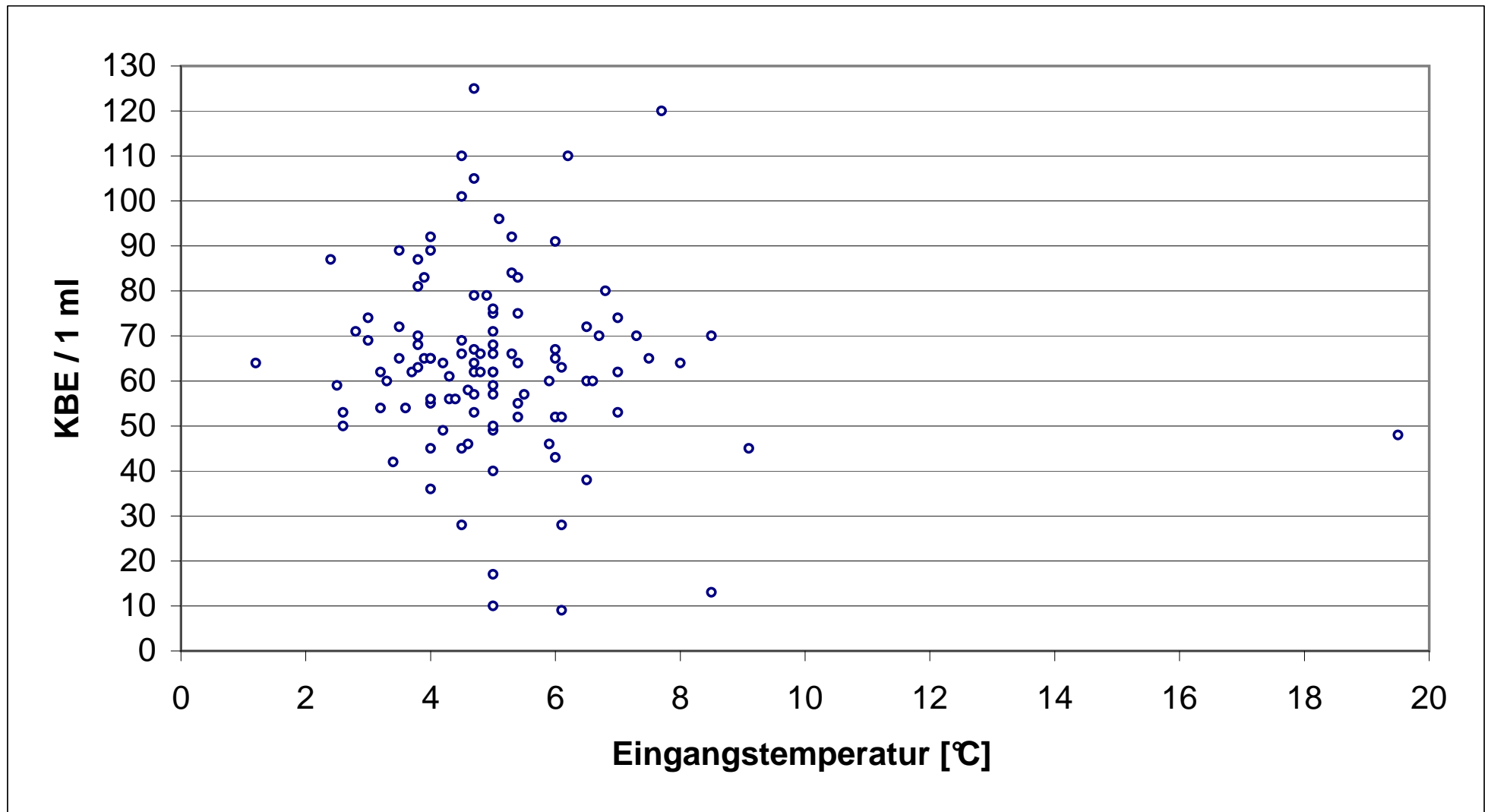
**Abb. 13** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 14** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

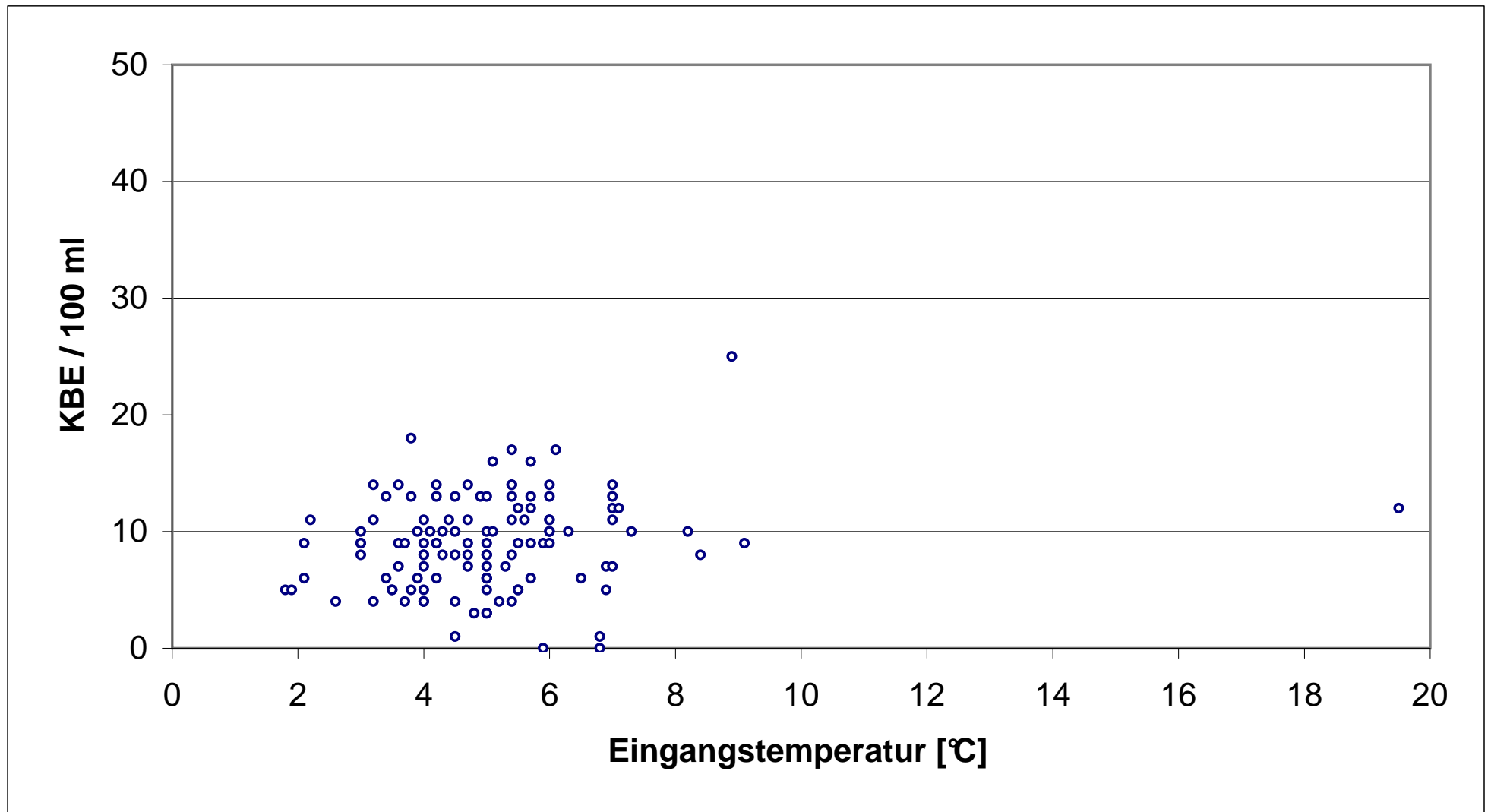


**Abb. 15** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

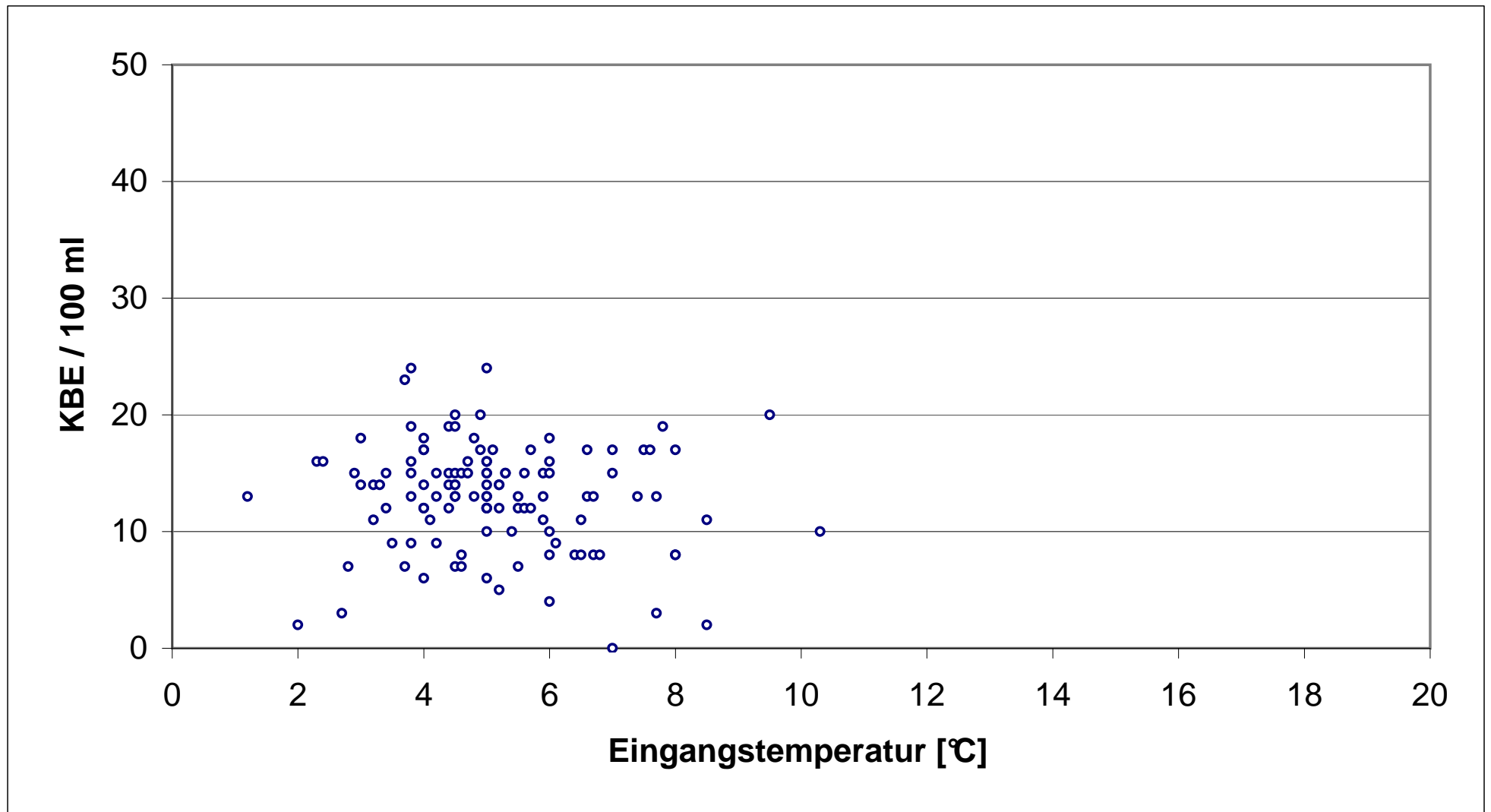


**Abb. 16** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe D) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

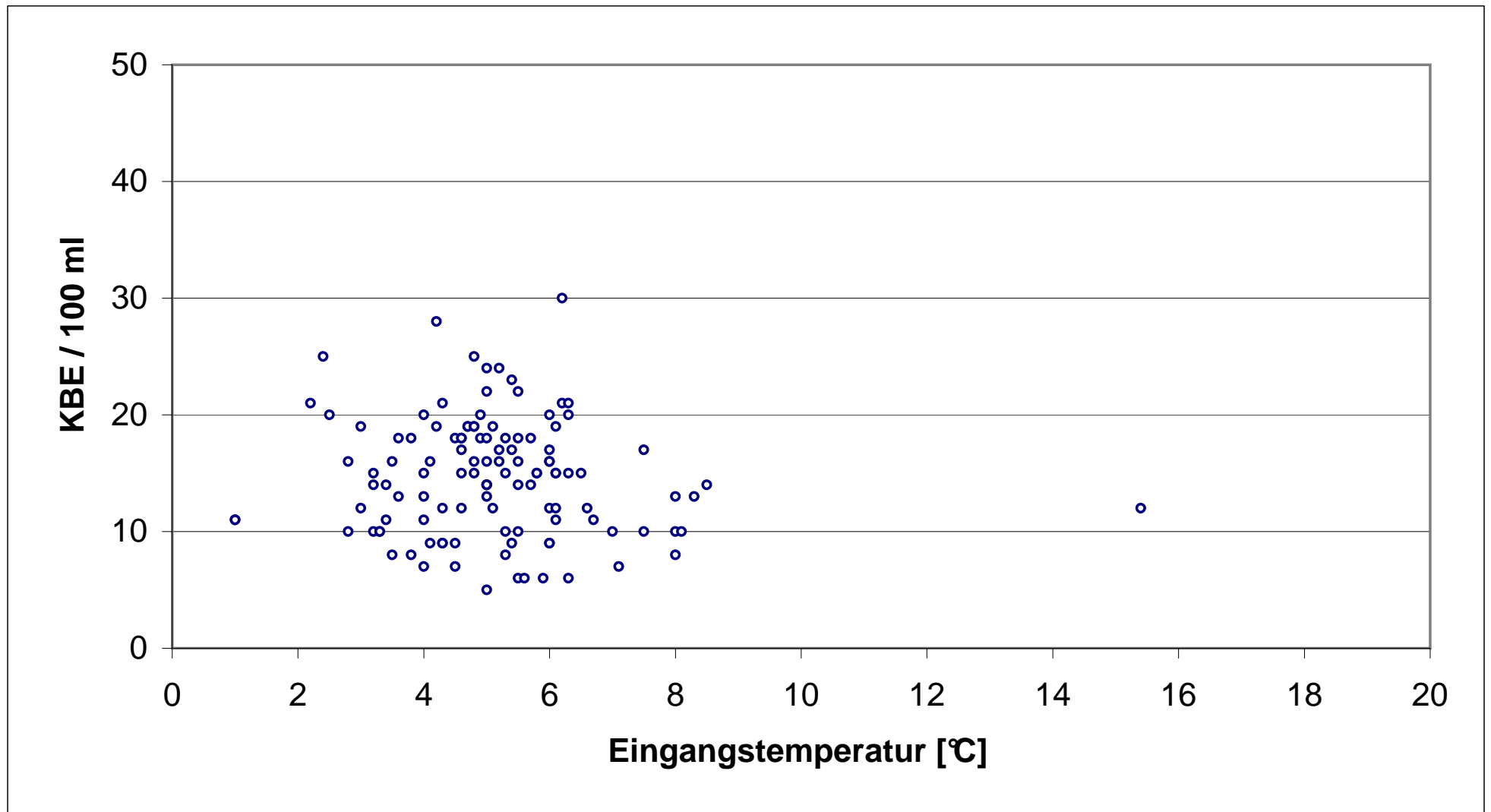




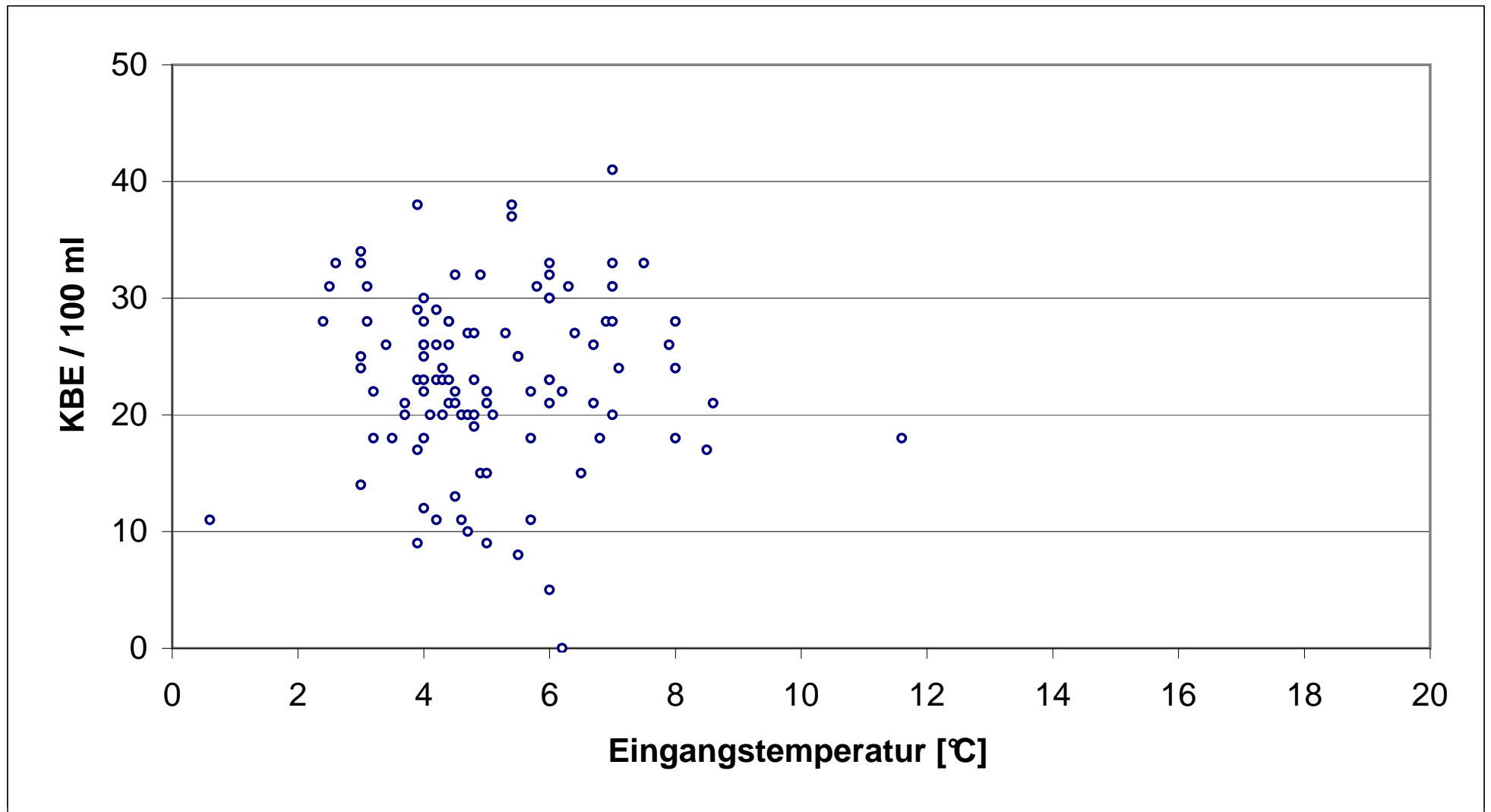
**Abb. 17** KBE (*P. aeruginosa* Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



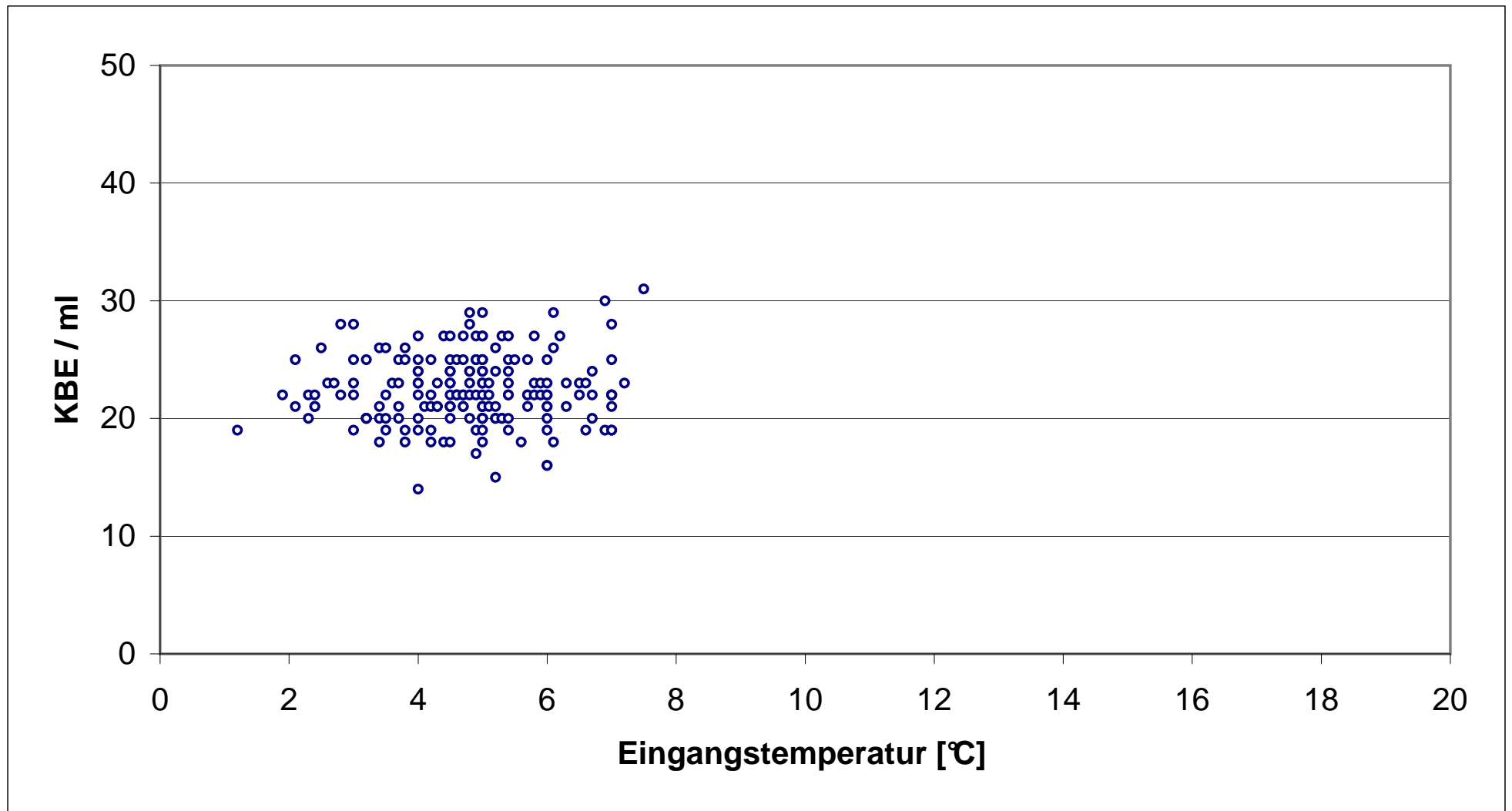
**Abb. 18** KBE (*P. aeruginosa* Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



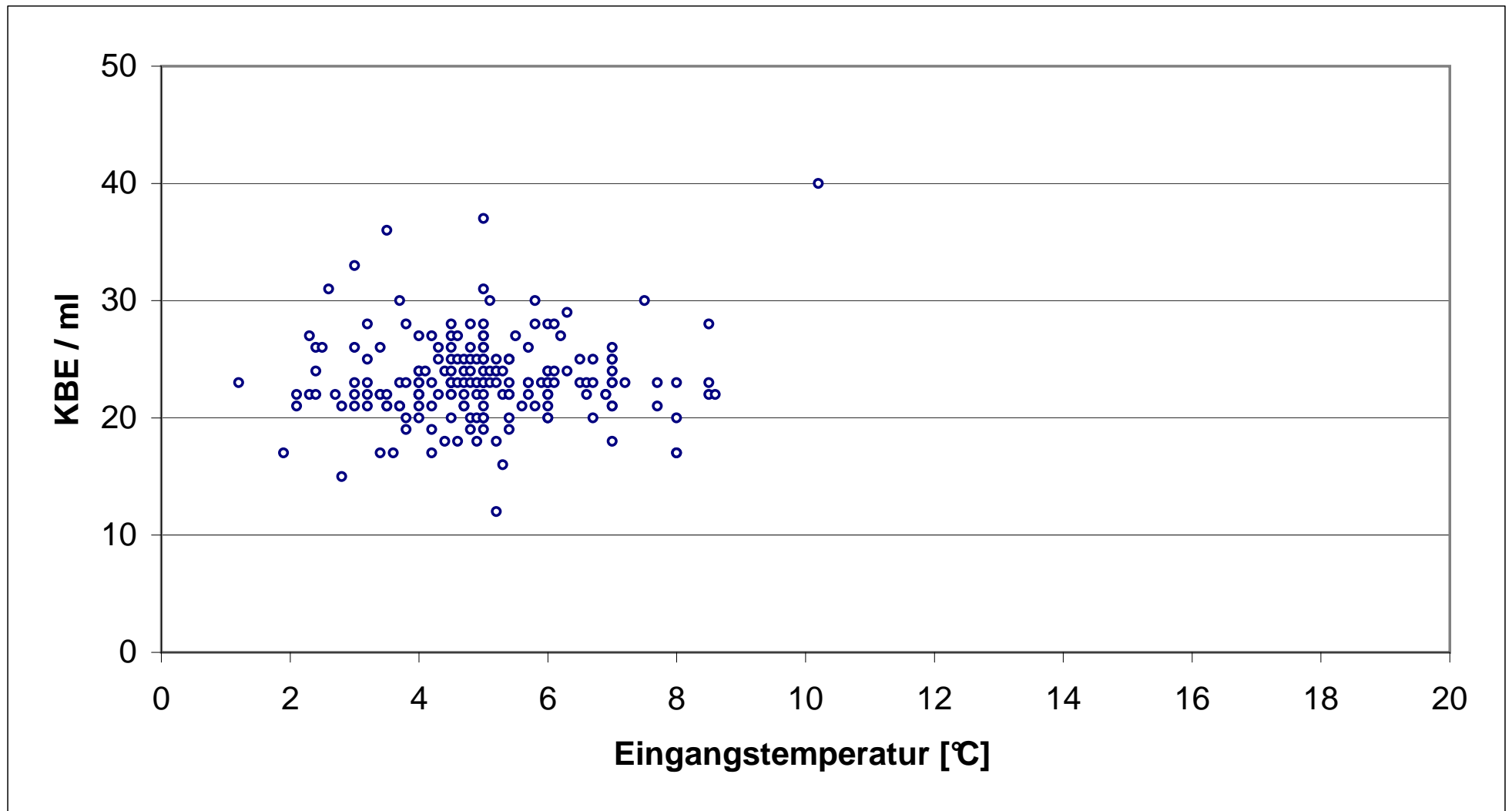
**Abb. 19** KBE (*P. aeruginosa* Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



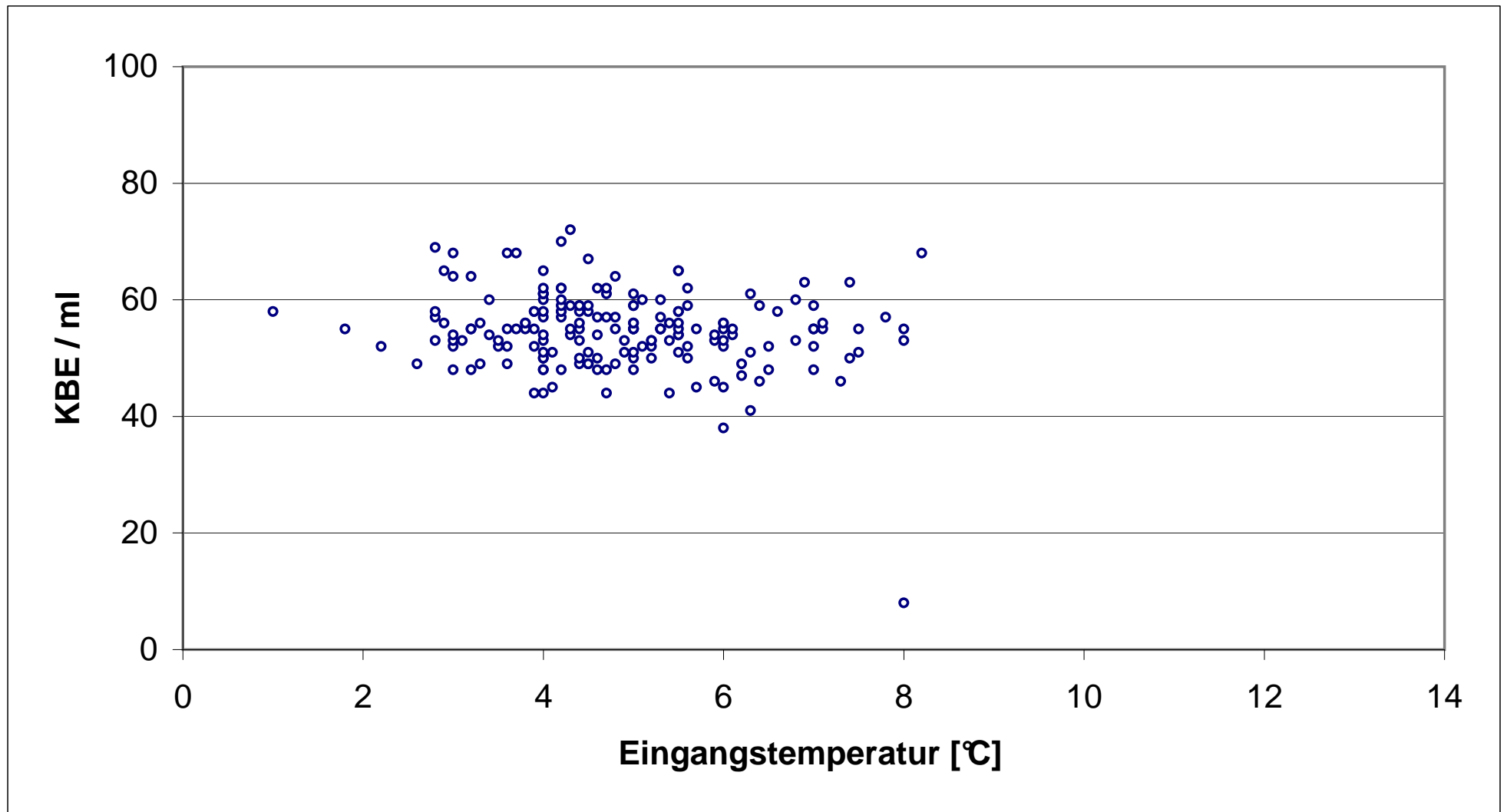
**Abb. 20** KBE (*P. aeruginosa* Gruppe D) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



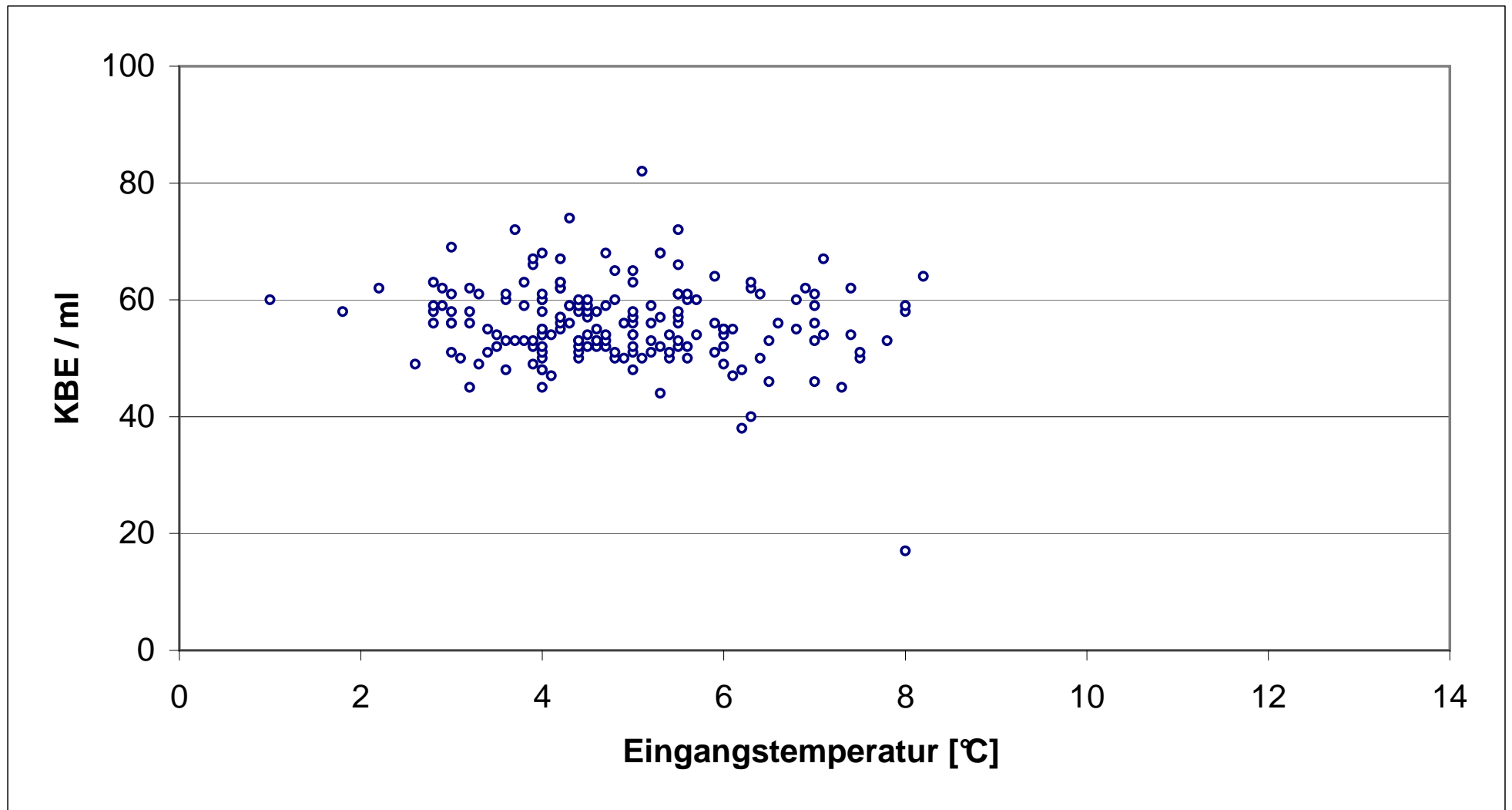
**Abb. 21** Koloniezahlen 22°C [TrinkwV 2001 Anl.5 I d) bb) Gruppe A] in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 22** Koloniezahlen 36°C [TrinkwV 2001 Anl.5 I d) bb) Gruppe A] in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

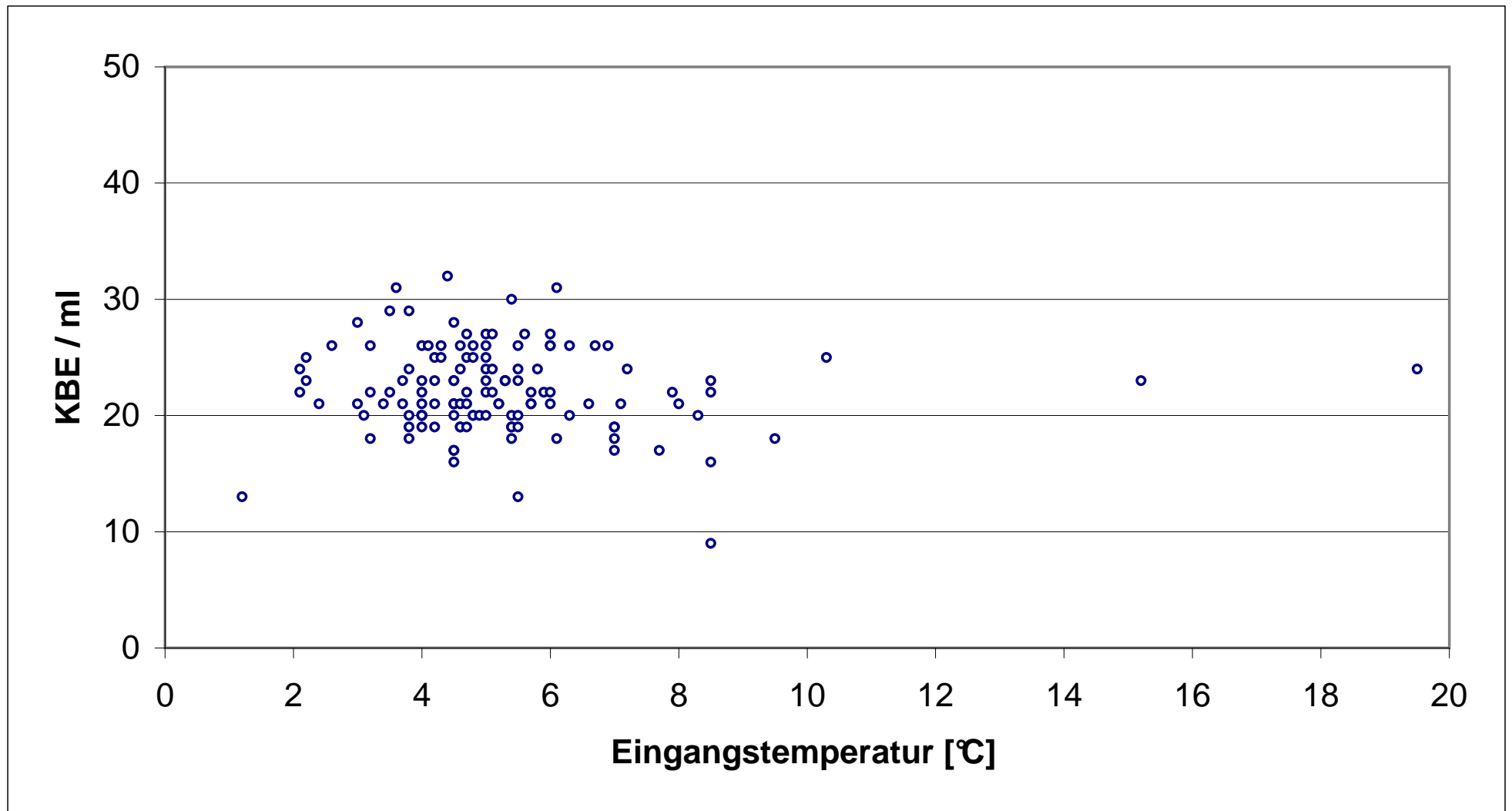


**Abb.23** Koloniezahlen 22°C [TrinkwV 2001 Anl.5 I d) bb) Gruppe B] in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

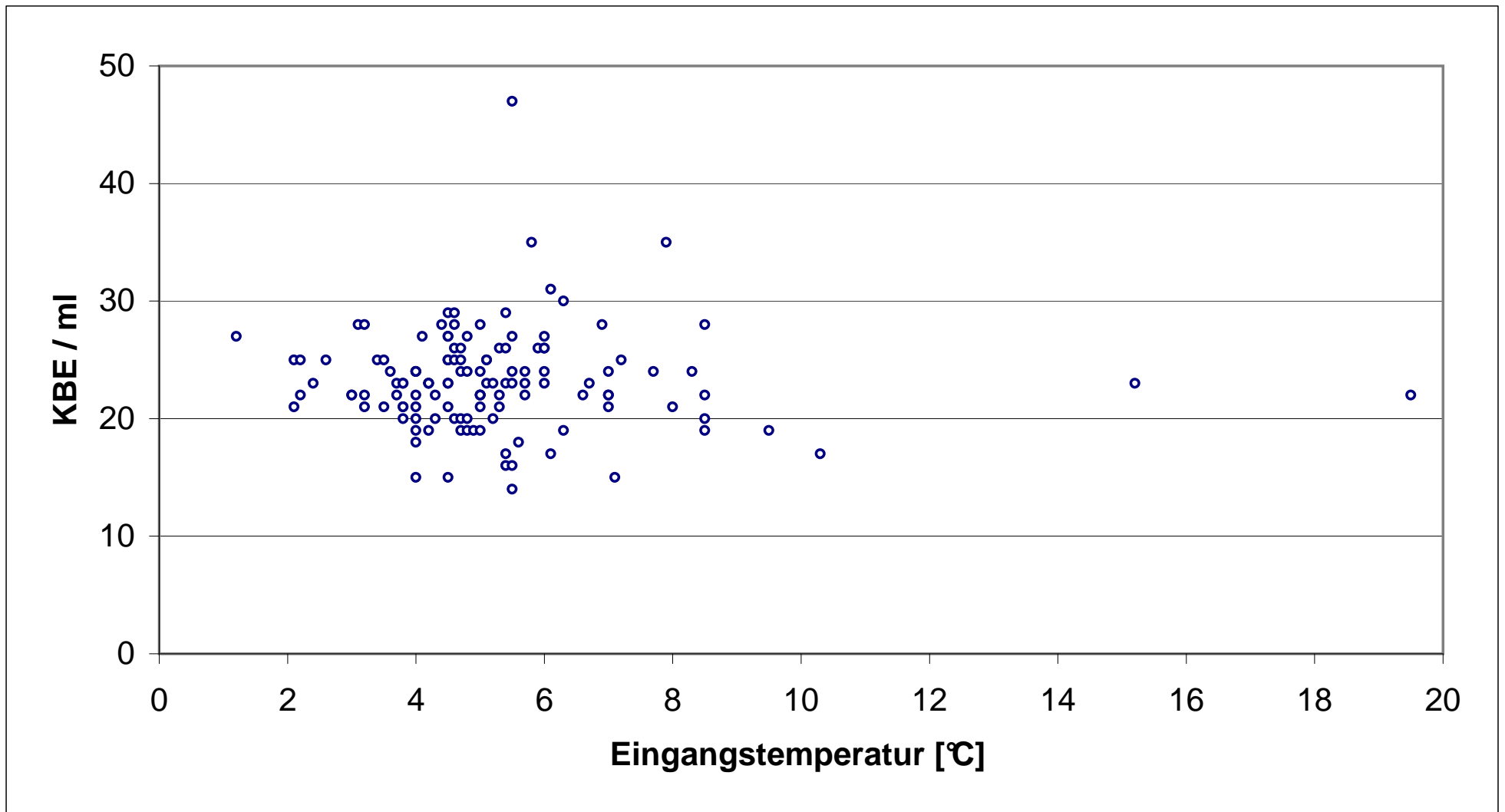


**Abb.24** Koloniezahlen 36°C [TrinkwV 2001 Anl.5 I d) bb) Gruppe B] in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

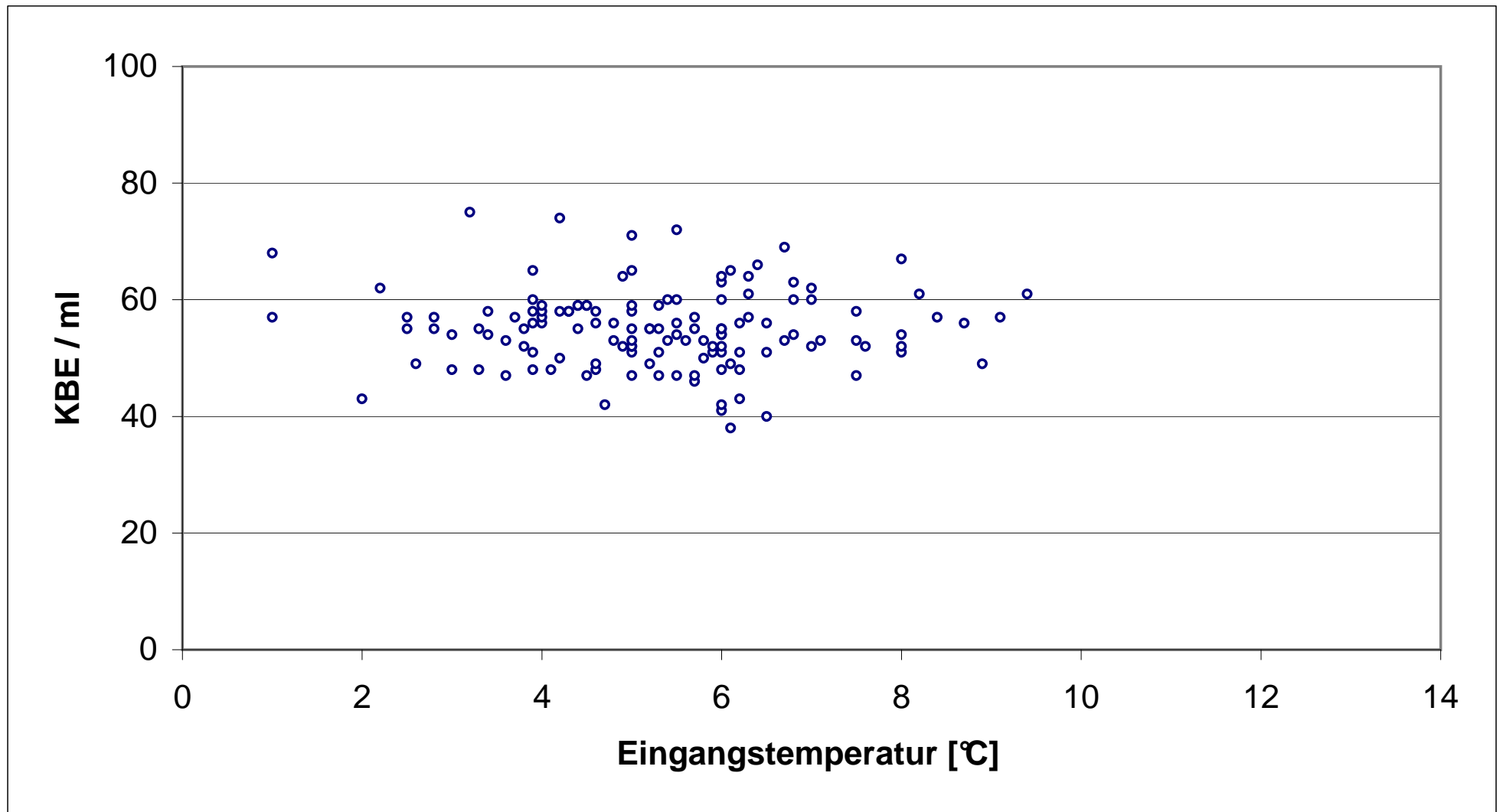




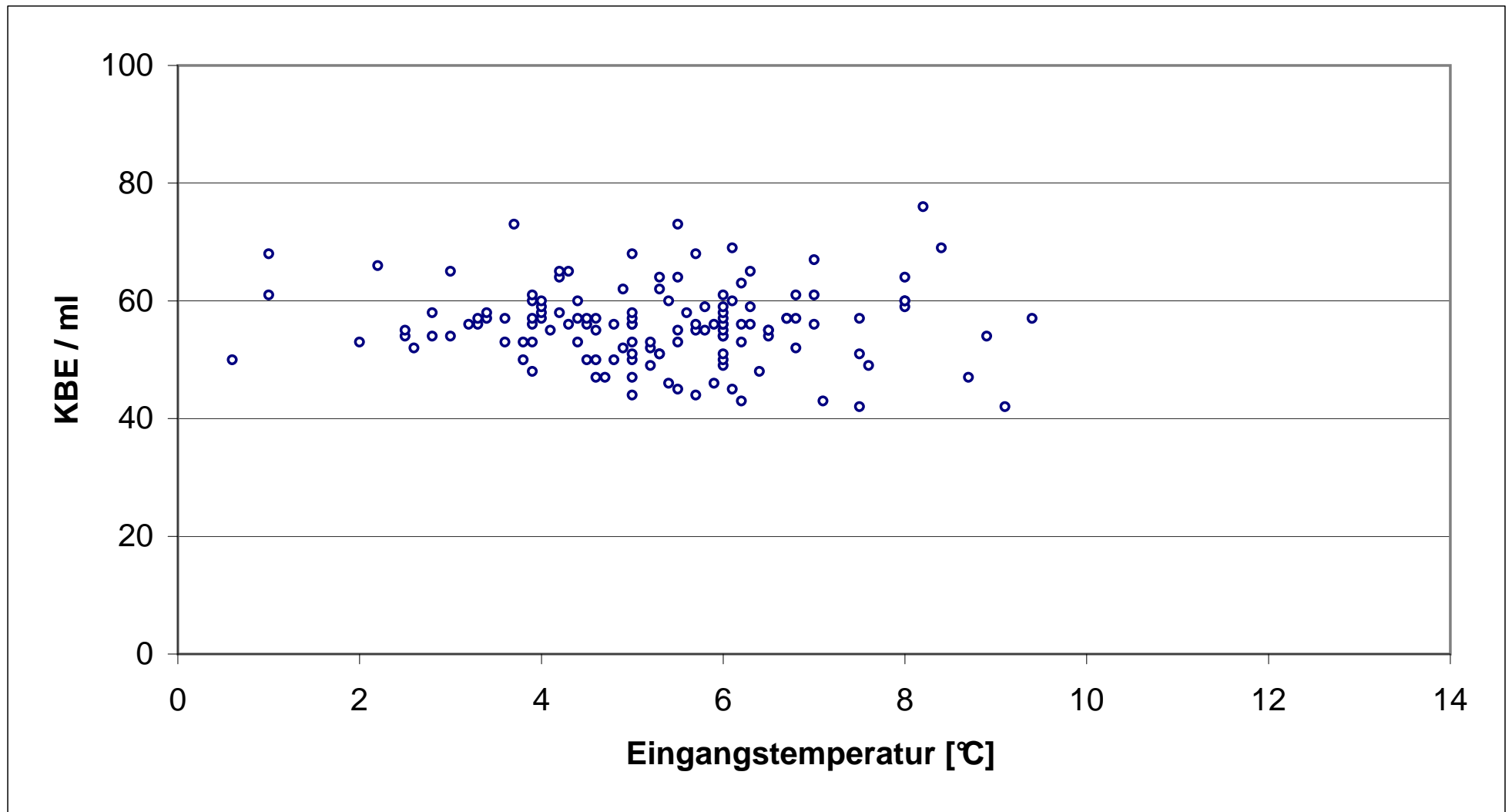
**Abb. 25** Koloniezahlen 22°C ( DIN 6222 Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 26** Koloniezahlen 36°C ( DIN 6222 Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 27** Koloniezahlen 22°C ( DIN 6222 Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 28** Koloniezahlen 36°C ( DIN 6222 Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur