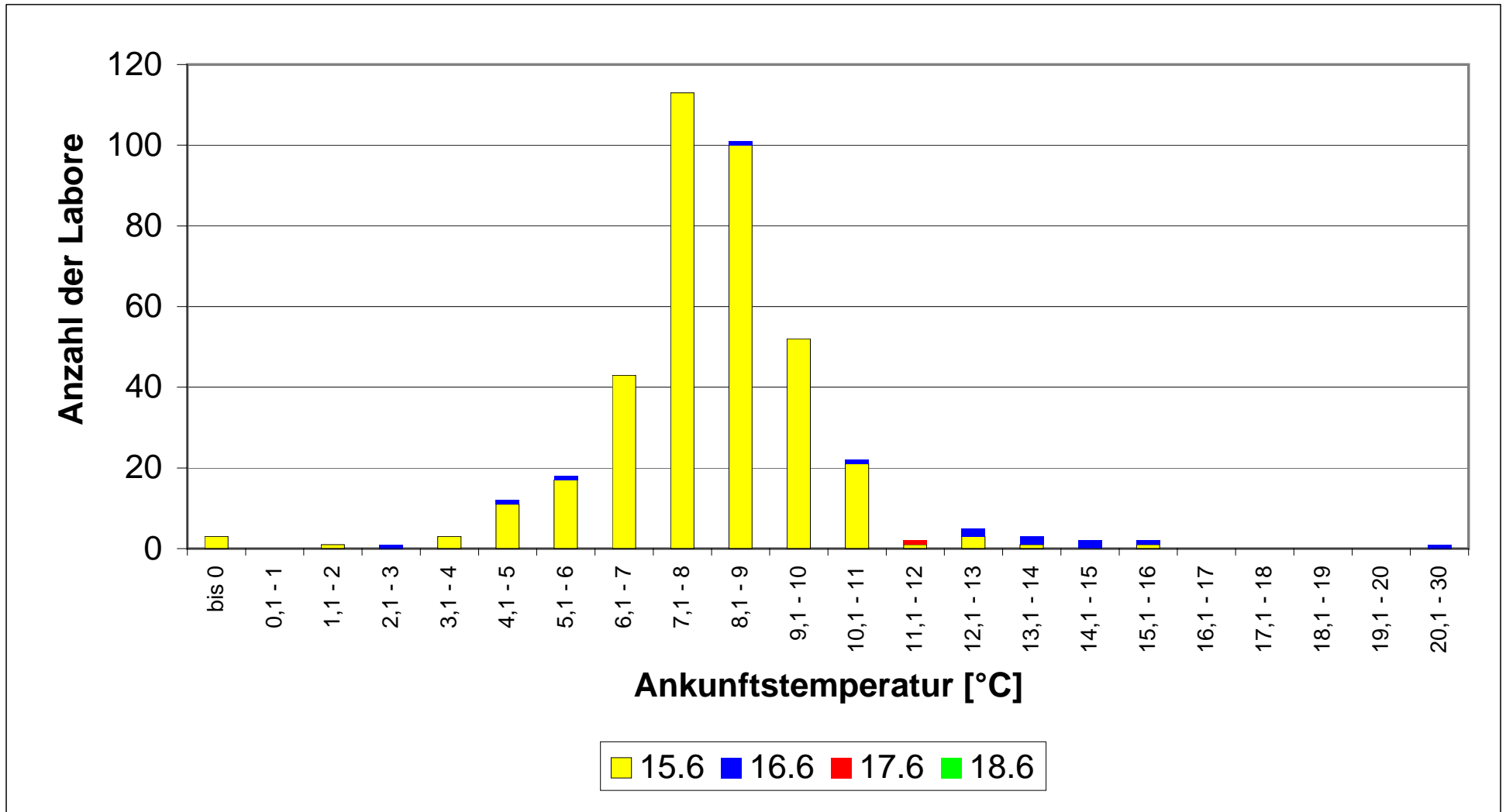
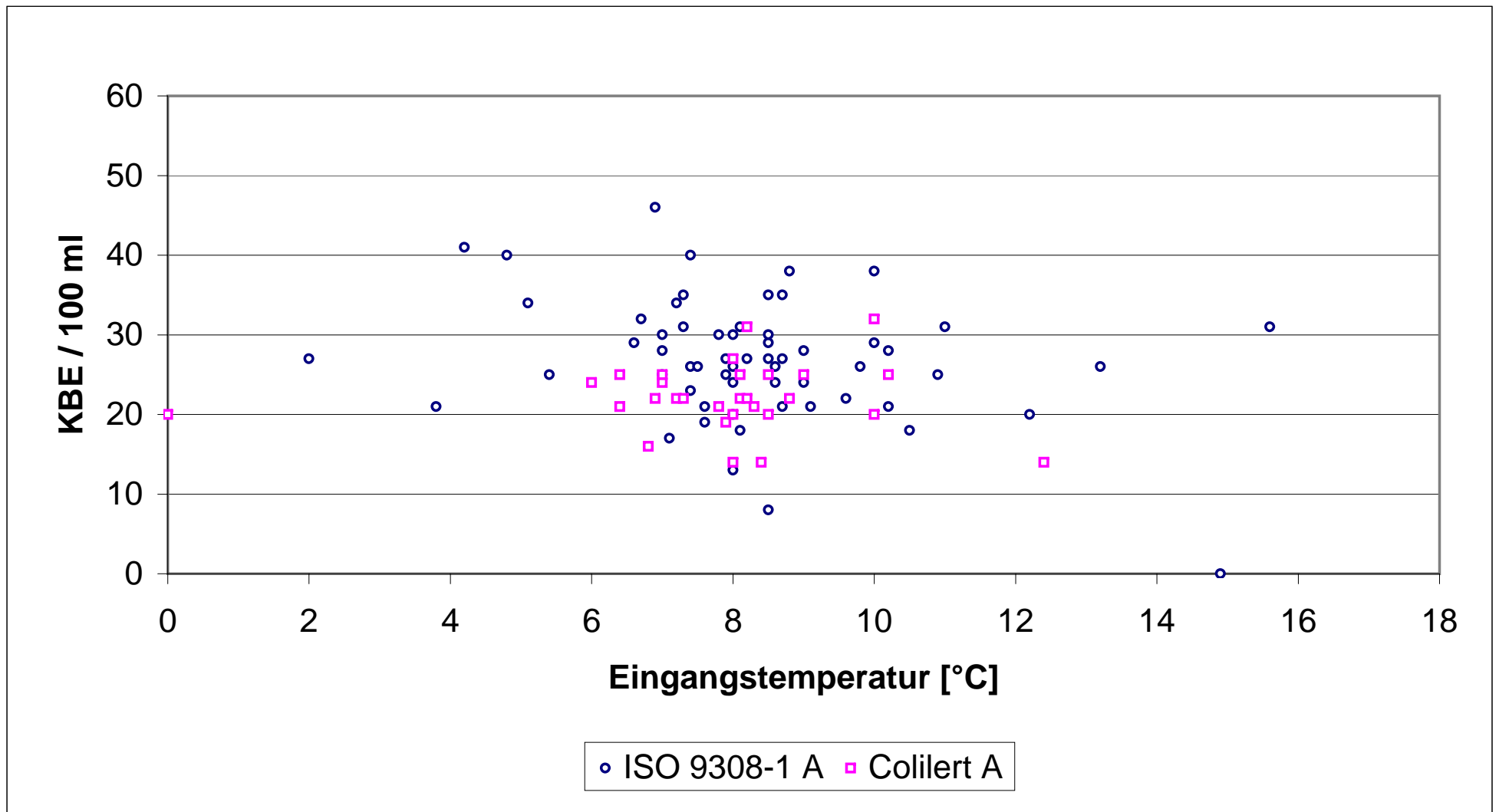


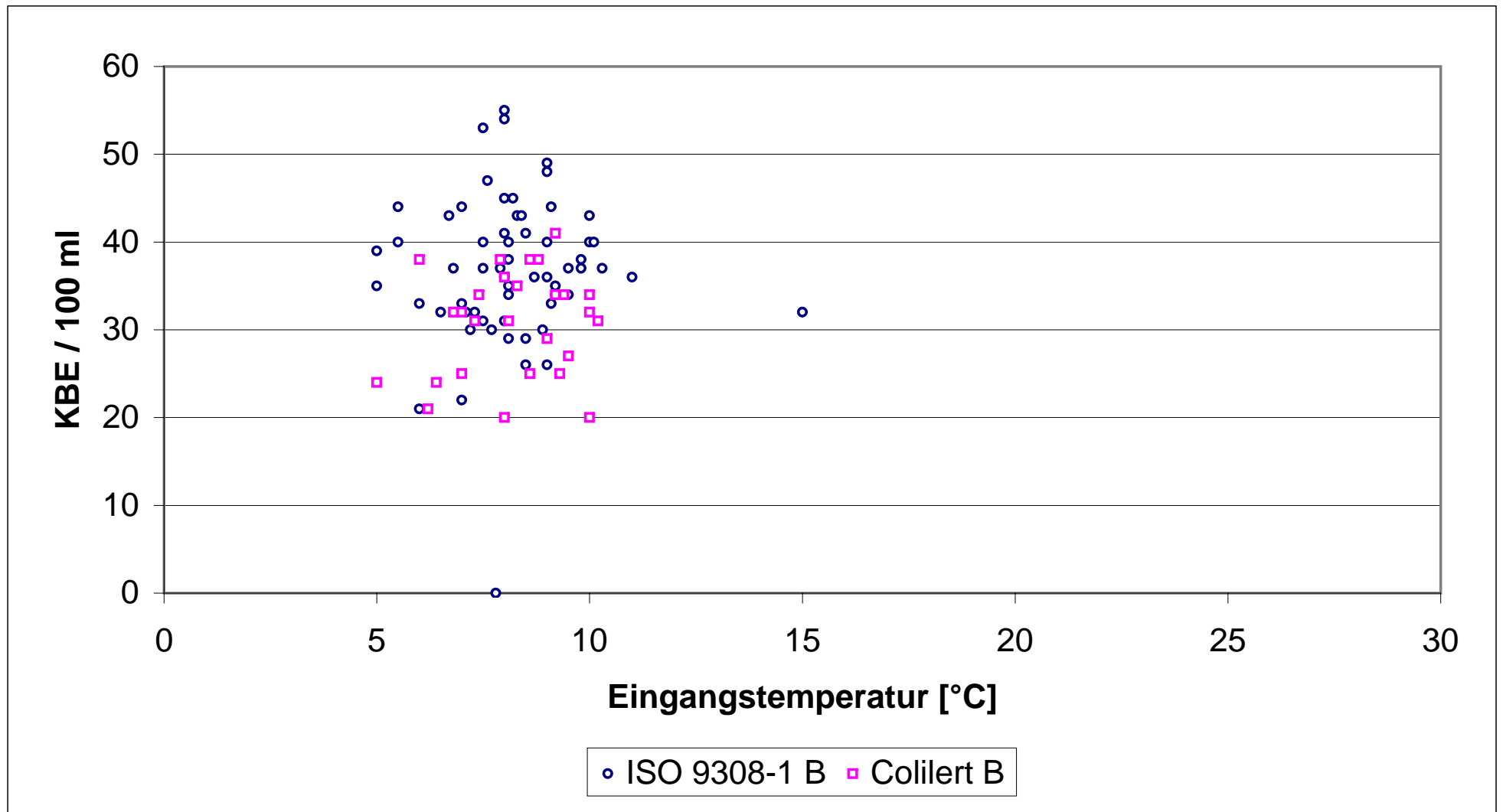
**Abb. 1** Temperatur der Proben in Abhängigkeit von der Ankunftszeit



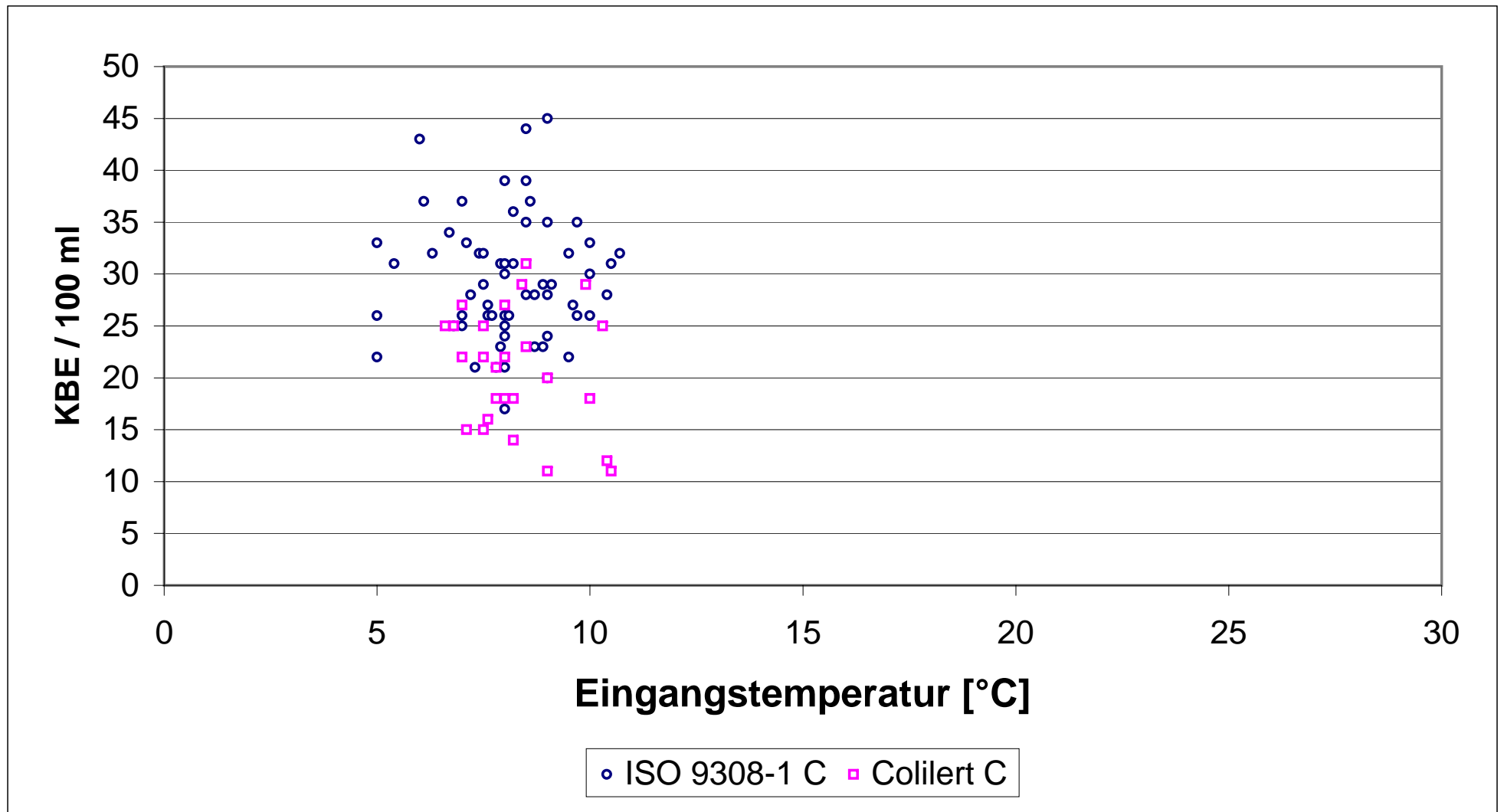
**Abb. 2** Temperatur der Proben in Abhängigkeit von der Ankunftszeit (andere Darstellung)



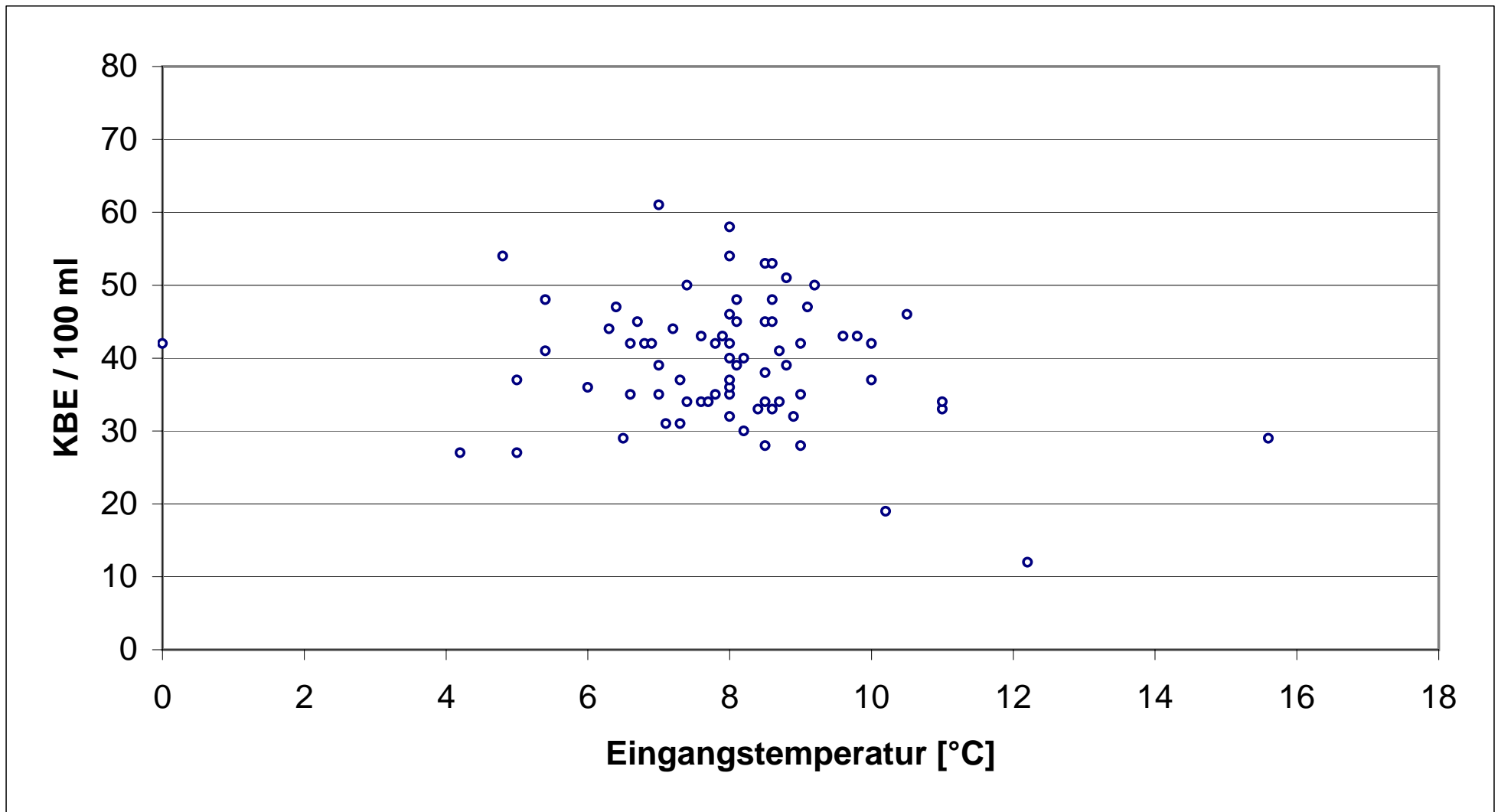
**Abb. 3** KBE (coliforme Bakterien Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



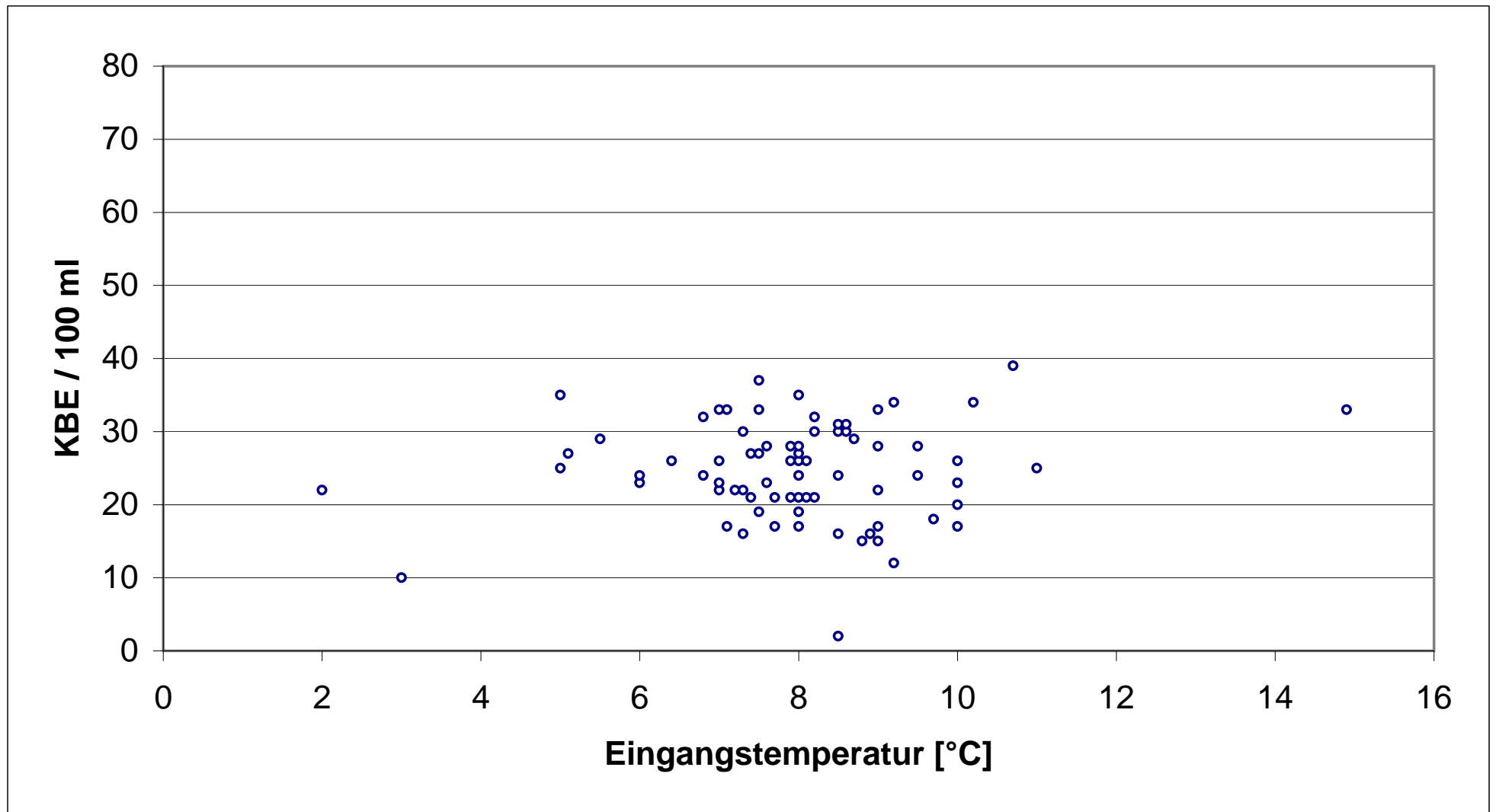
**Abb. 4** KBE (coliforme Bakterien Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



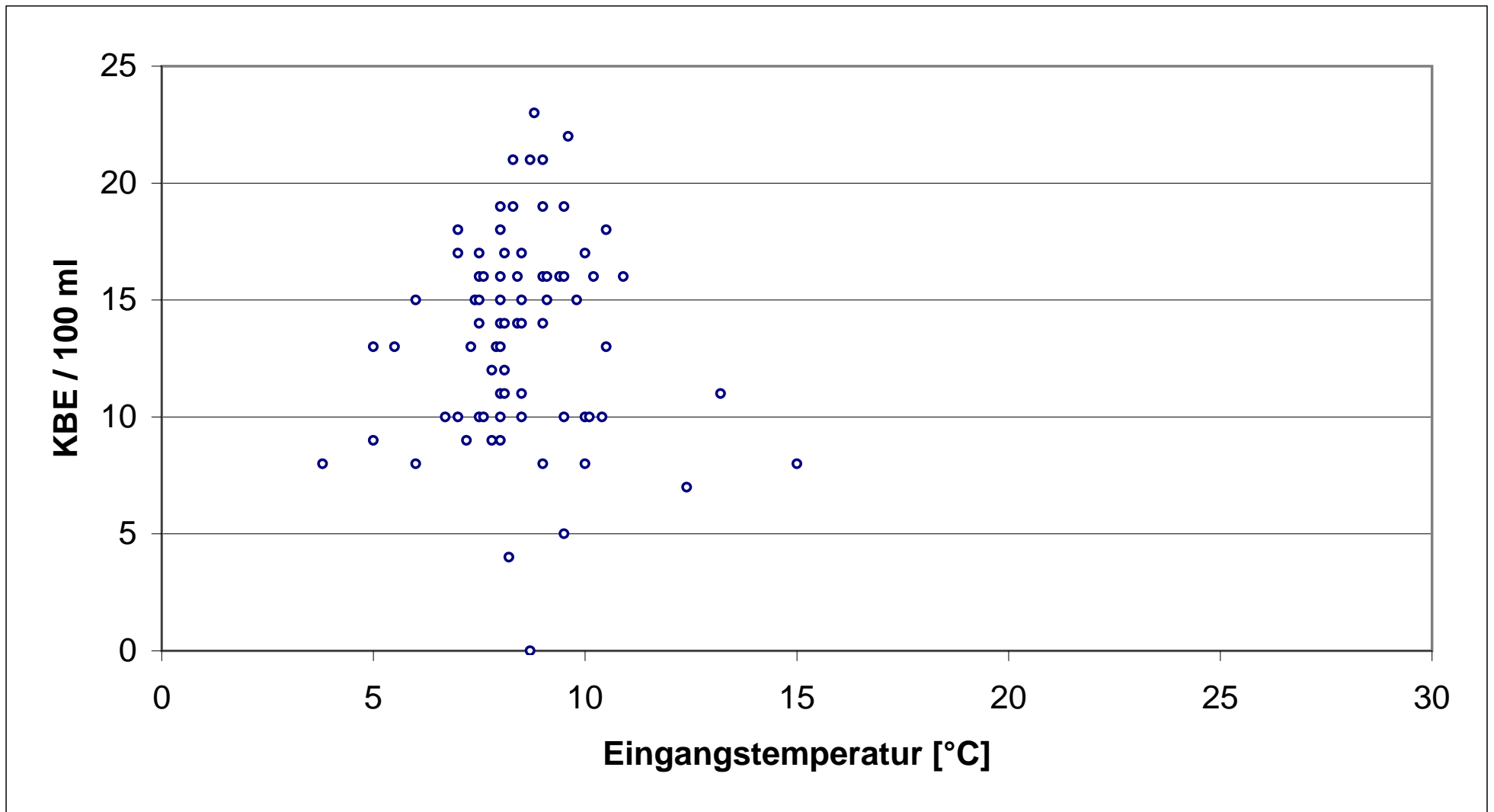
**Abb. 5** KBE (coliforme Bakterien Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 6** KBE (Enterokokken Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

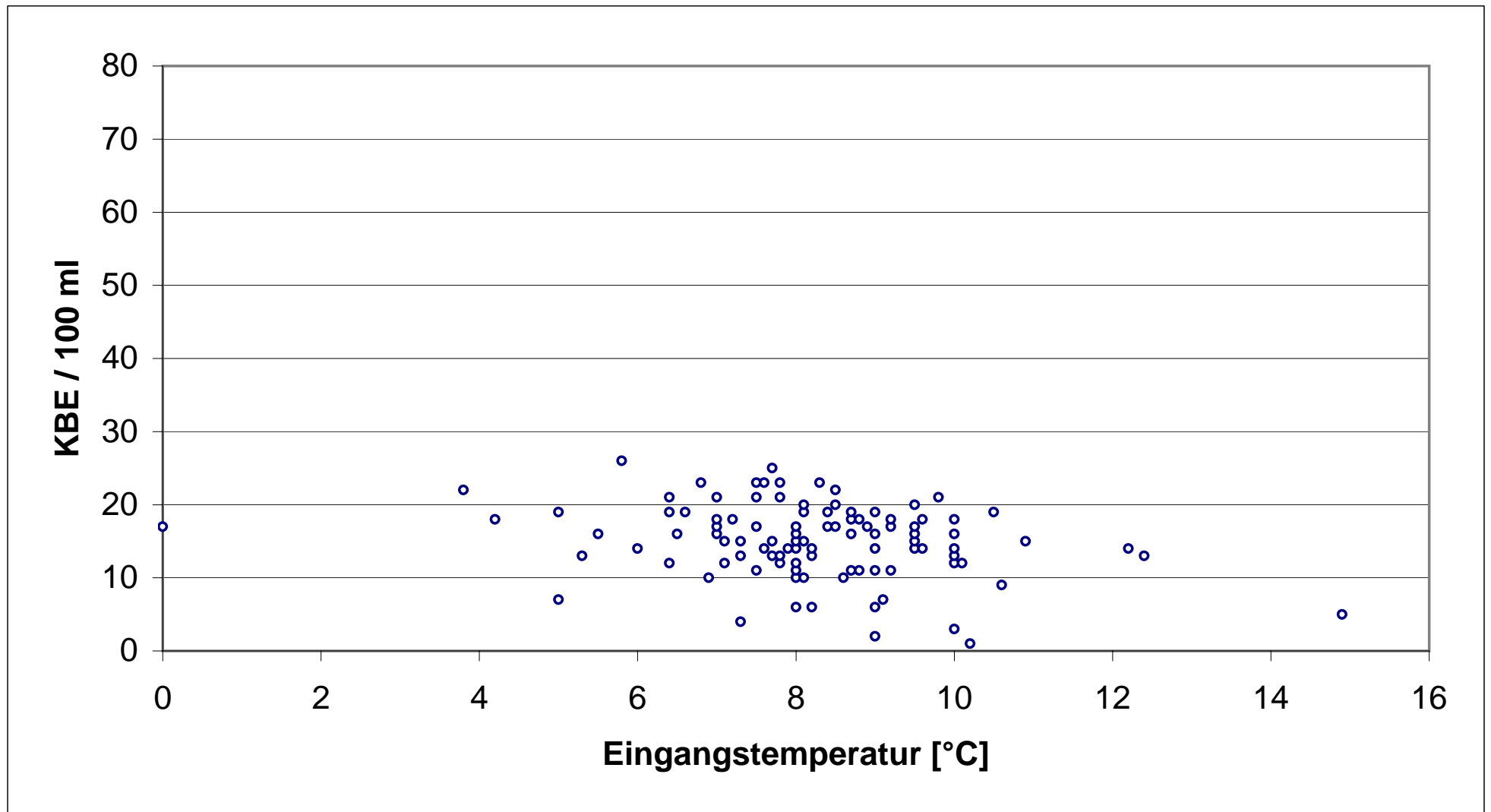


**Abb. 7** KBE (Enterokokken Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

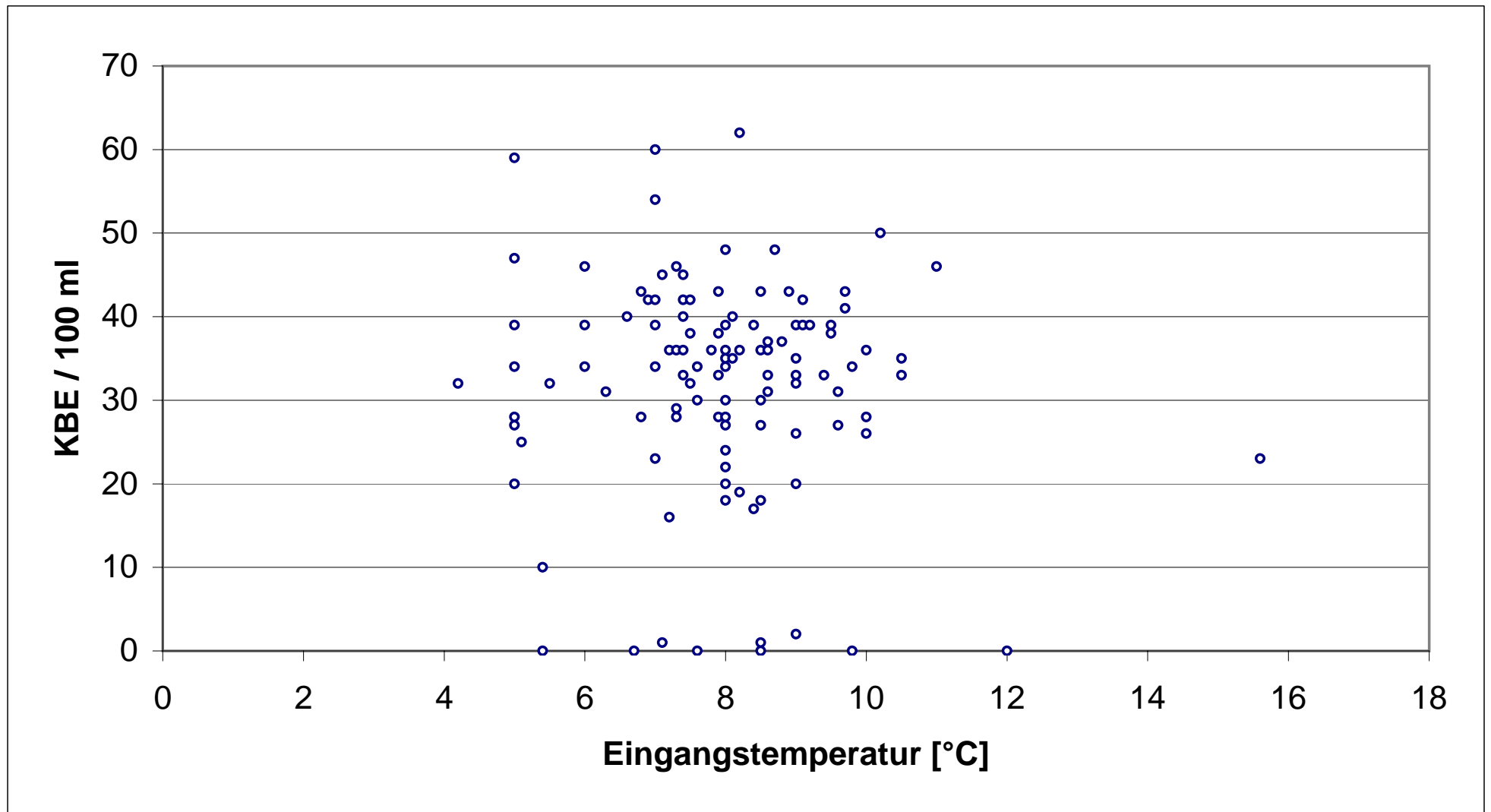


**Abb. 8** KBE (Enterokokken Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

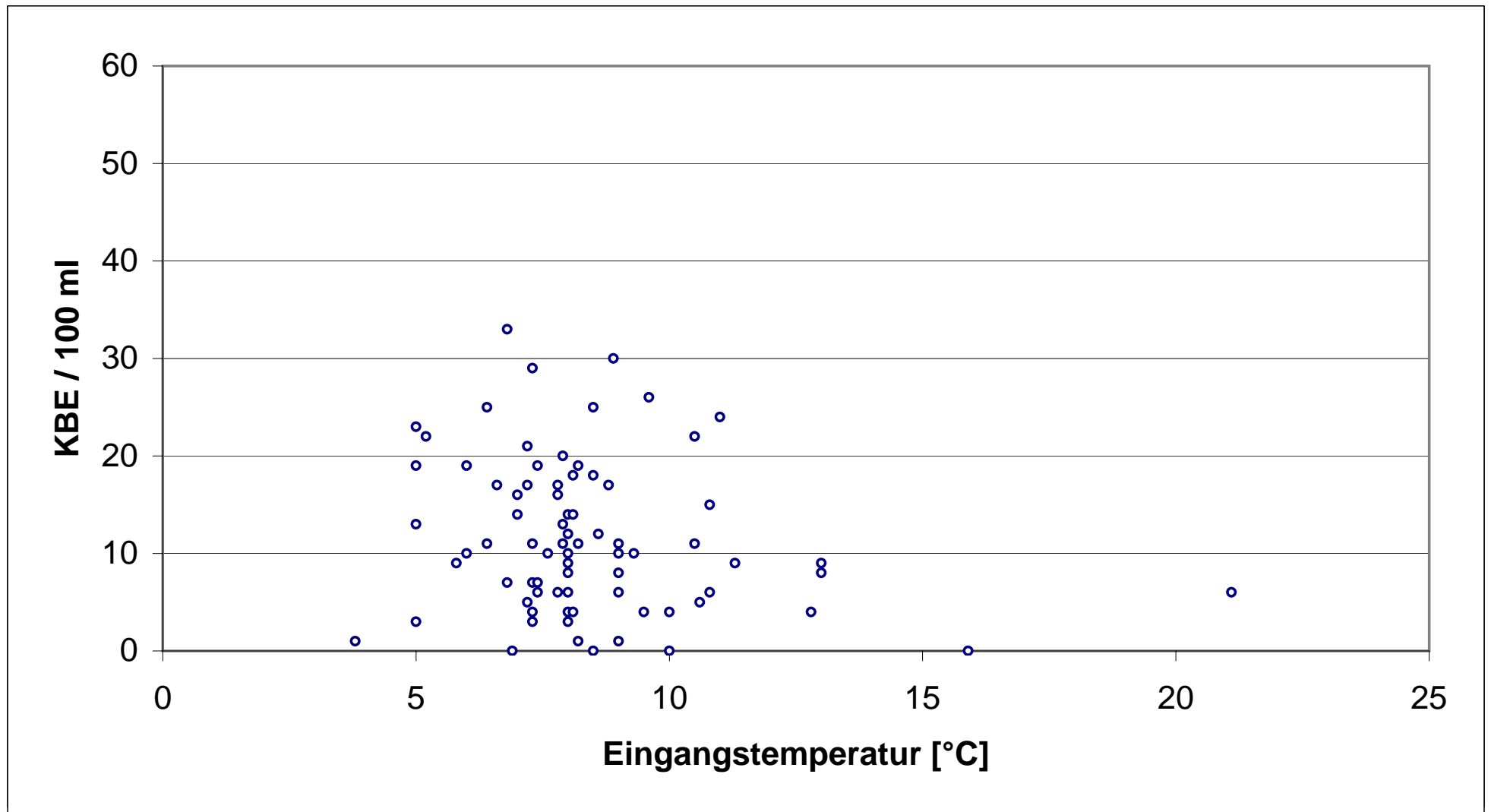




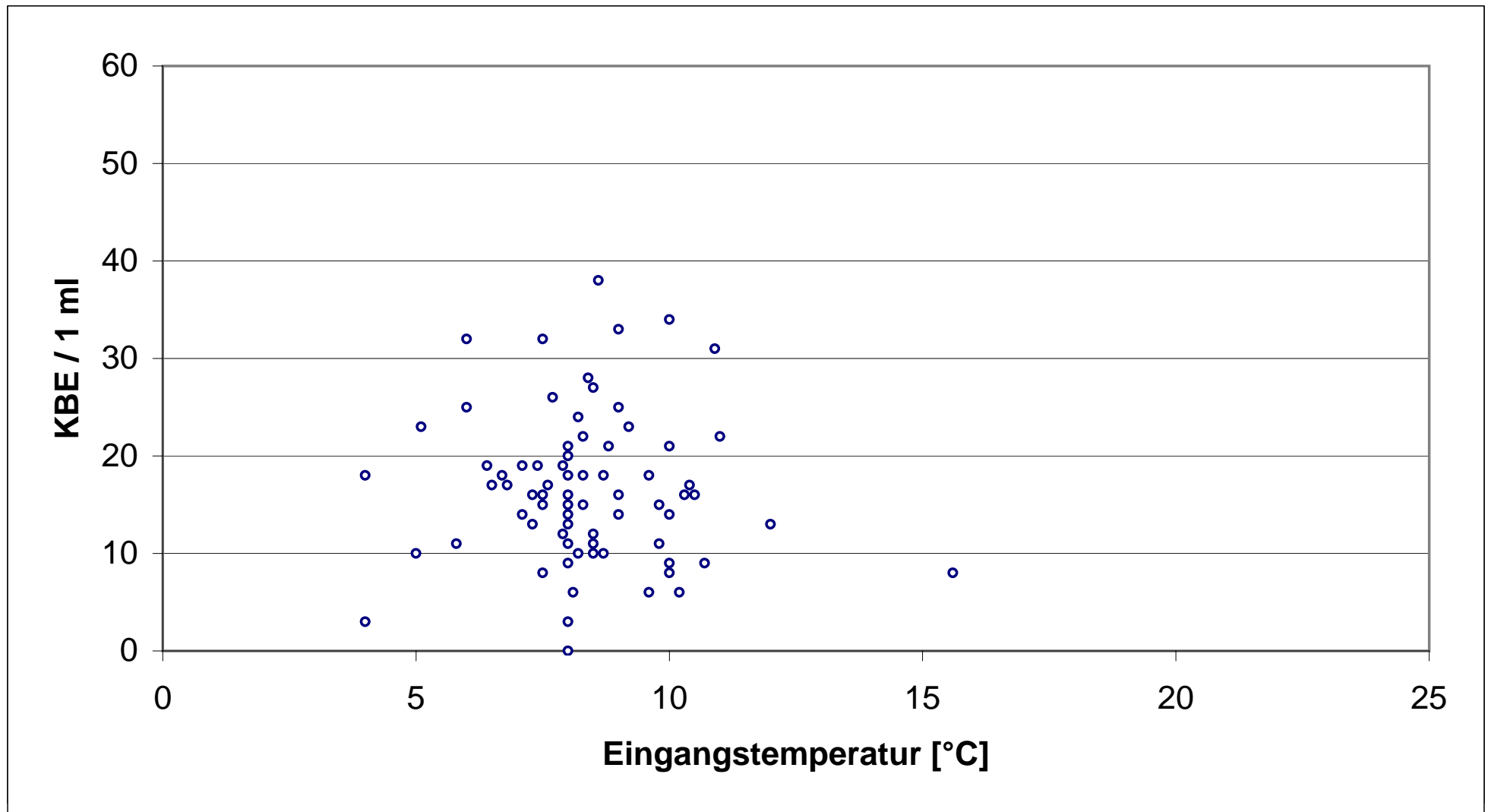
**Abb. 9** KBE (*C. perfringens* Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



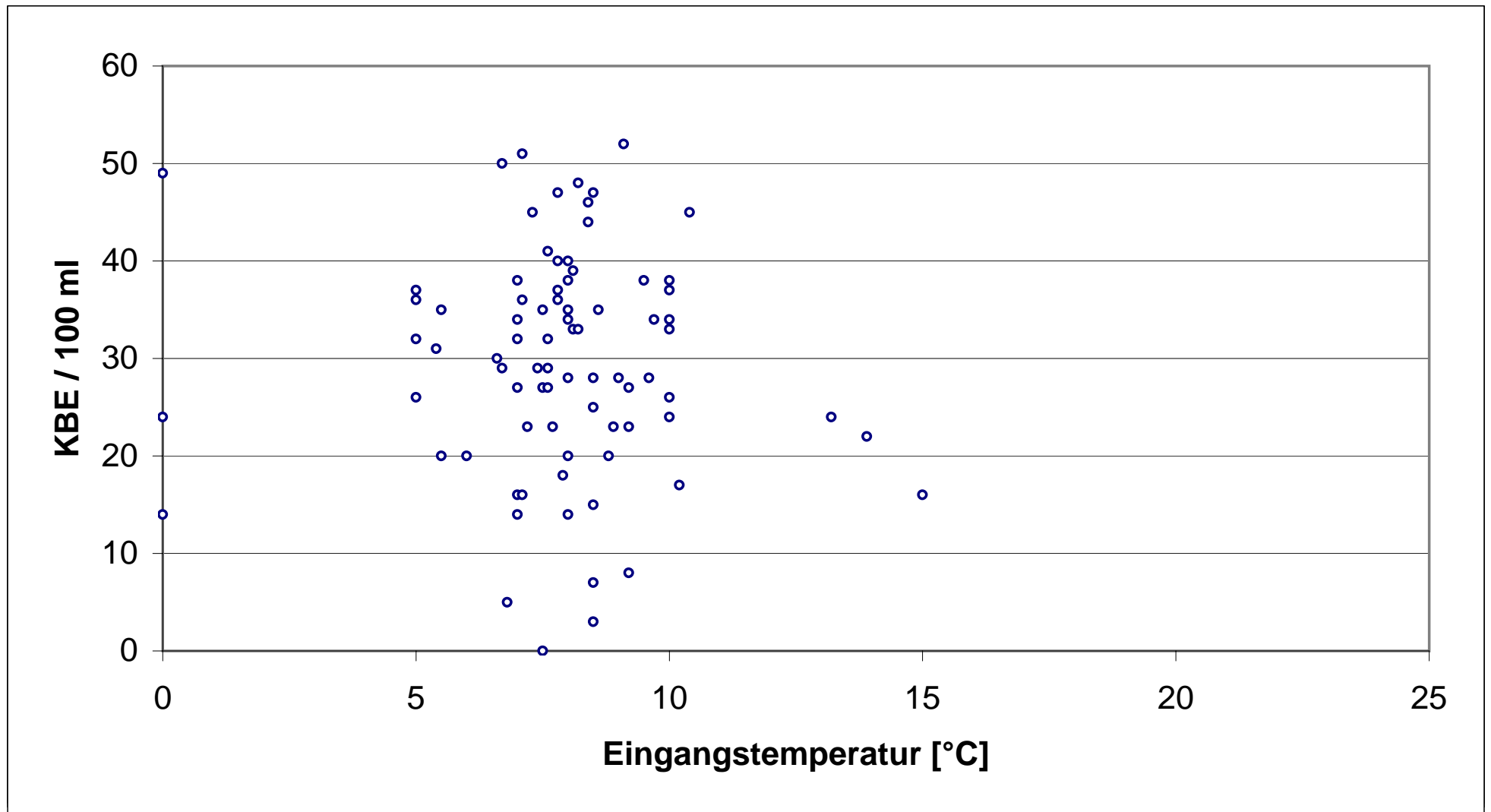
**Abb. 10** KBE (C. perfringens Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



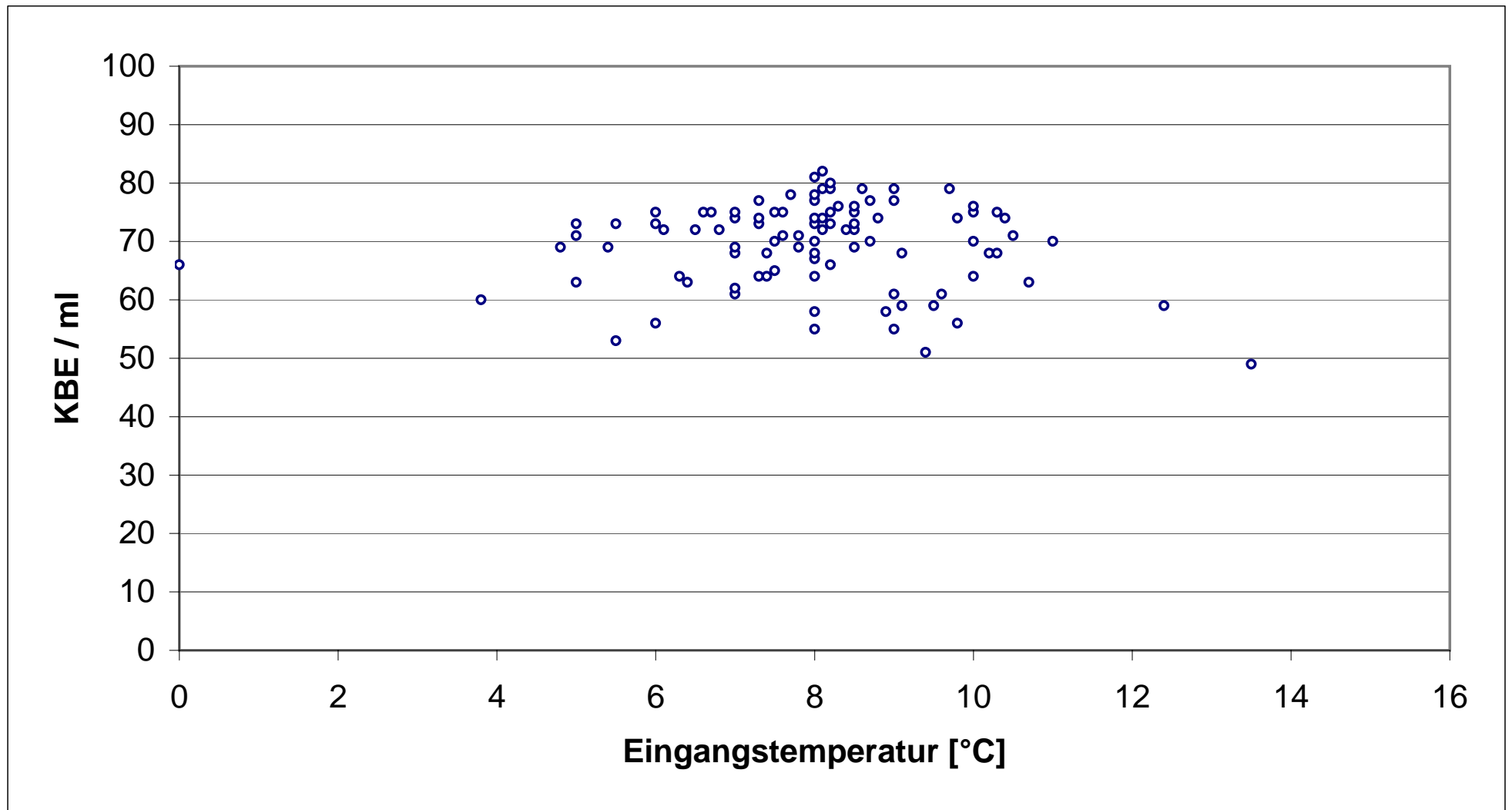
**Abb. 11** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

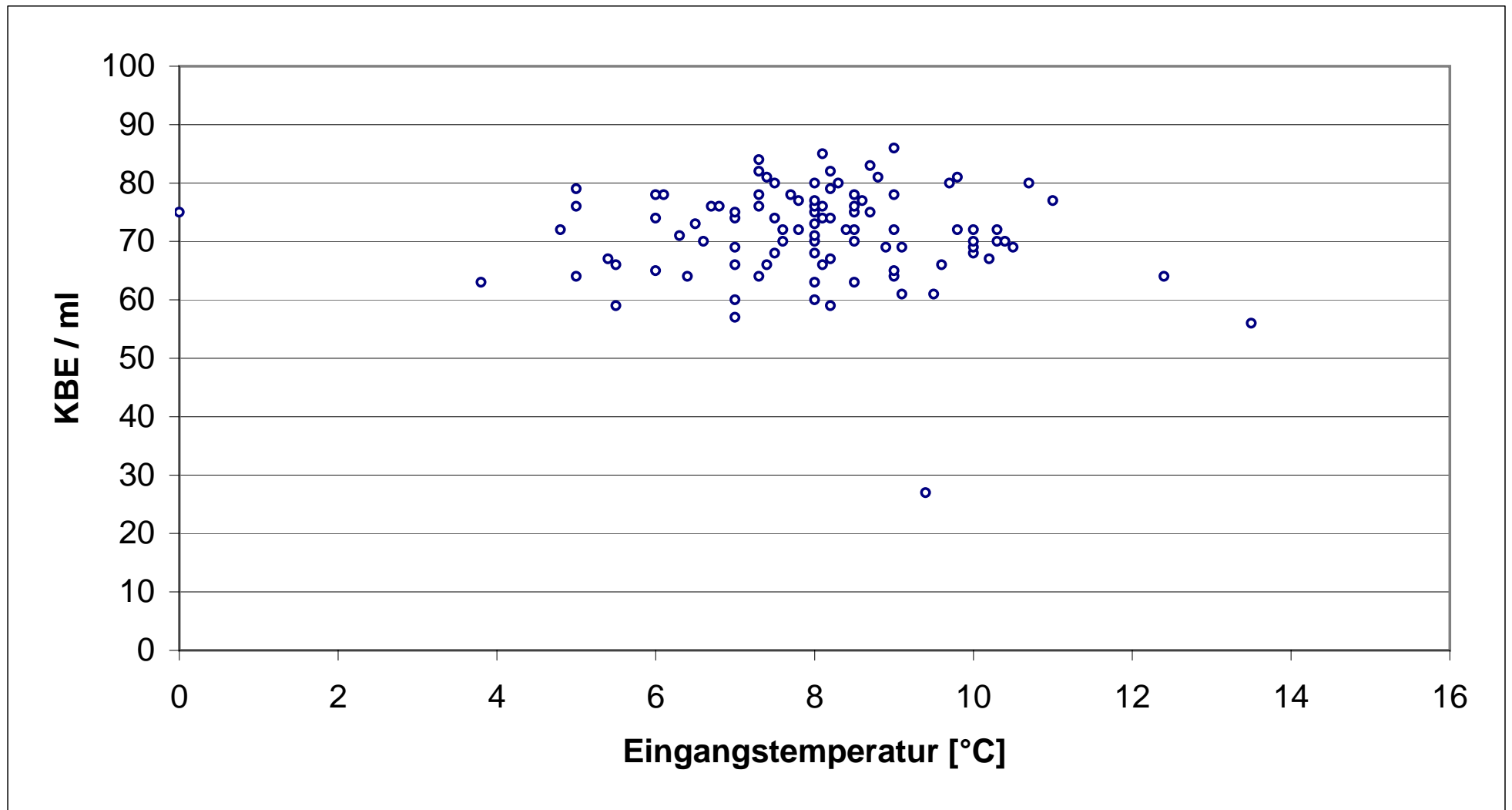


**Abb. 12** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

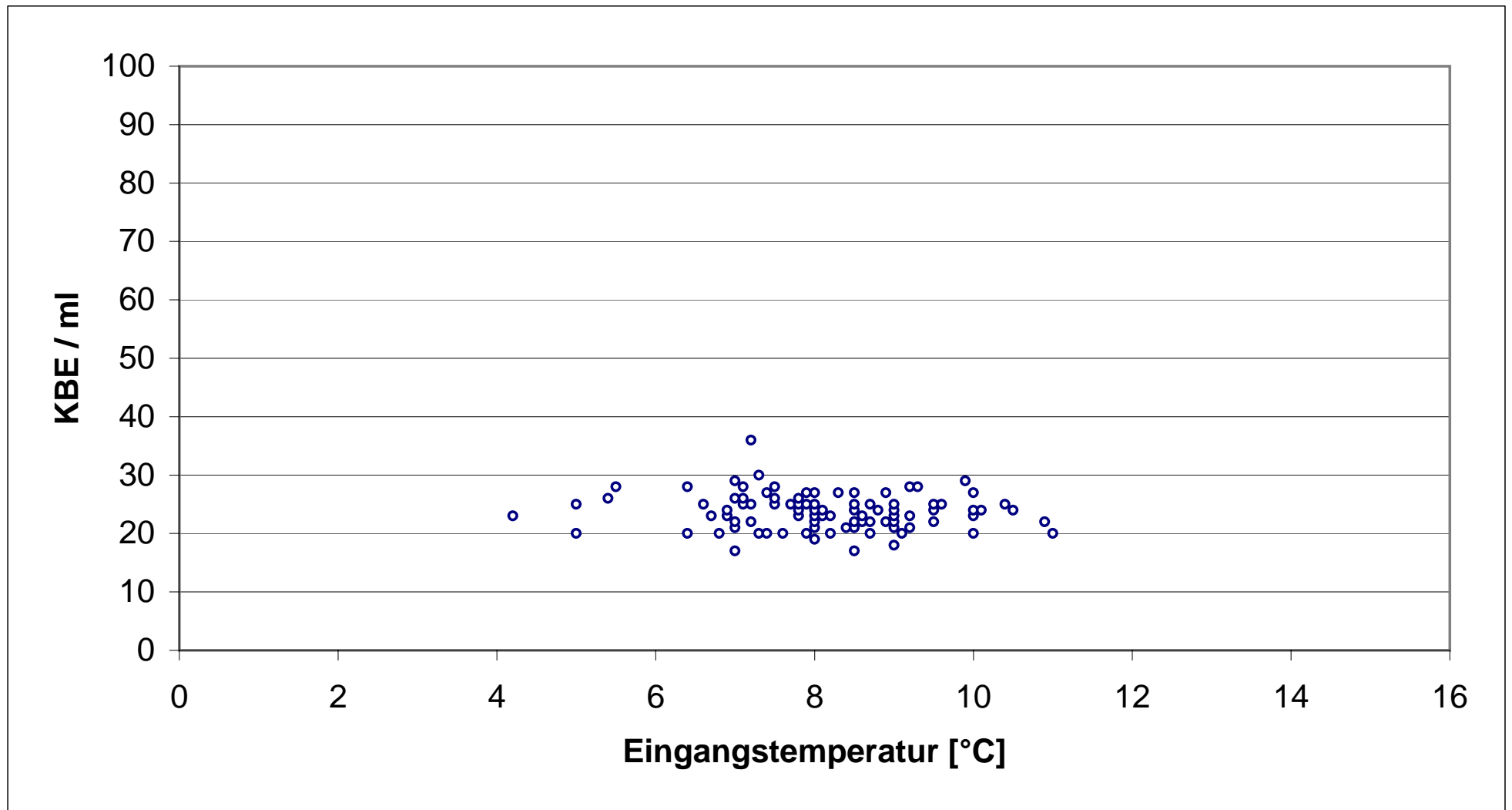


**Abb. 13** KBE (*Legionella pneumophila* Gruppe C) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



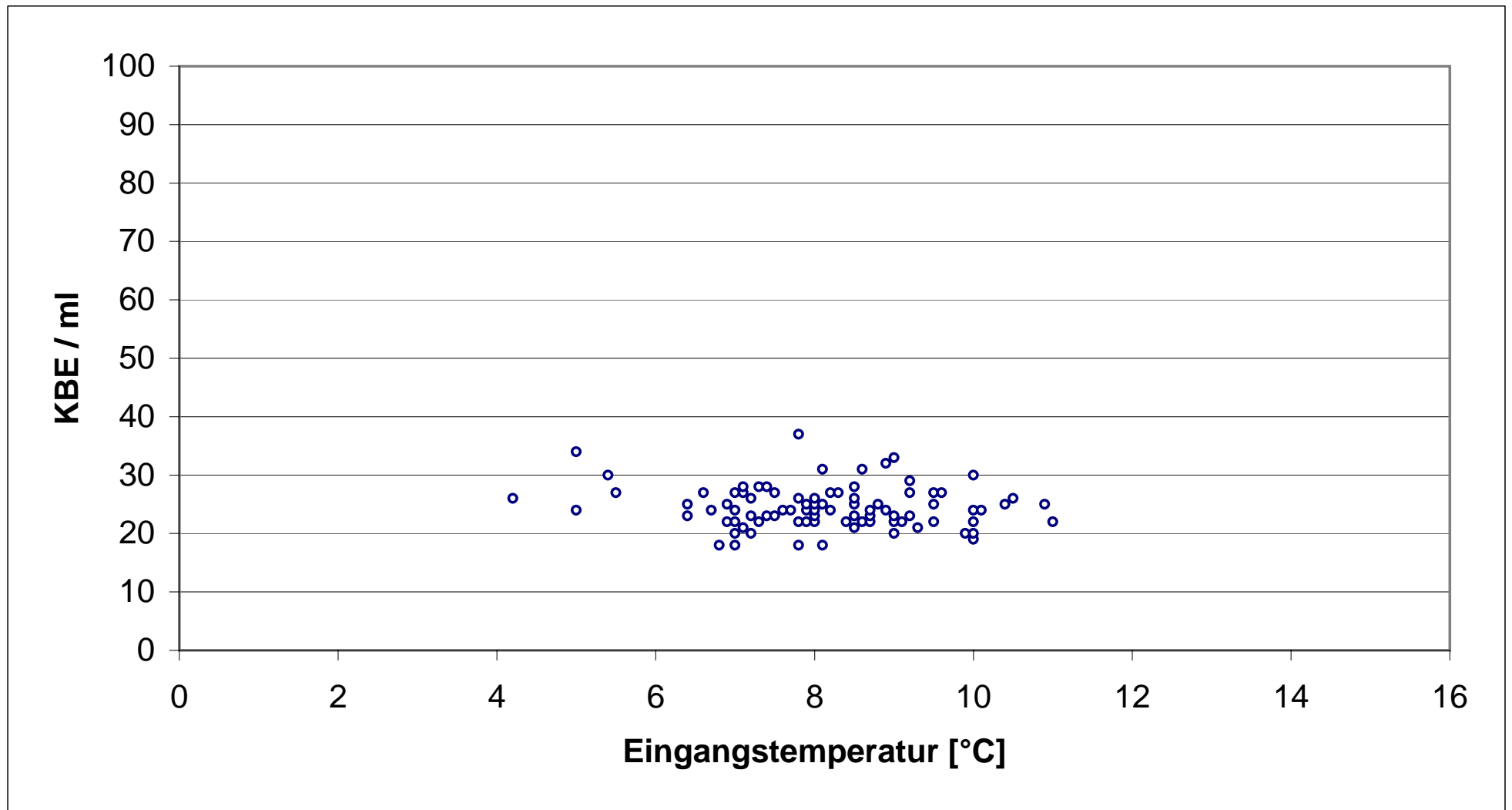


**Abb. 14** Koloniezahlen bei 36°C ( AF Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

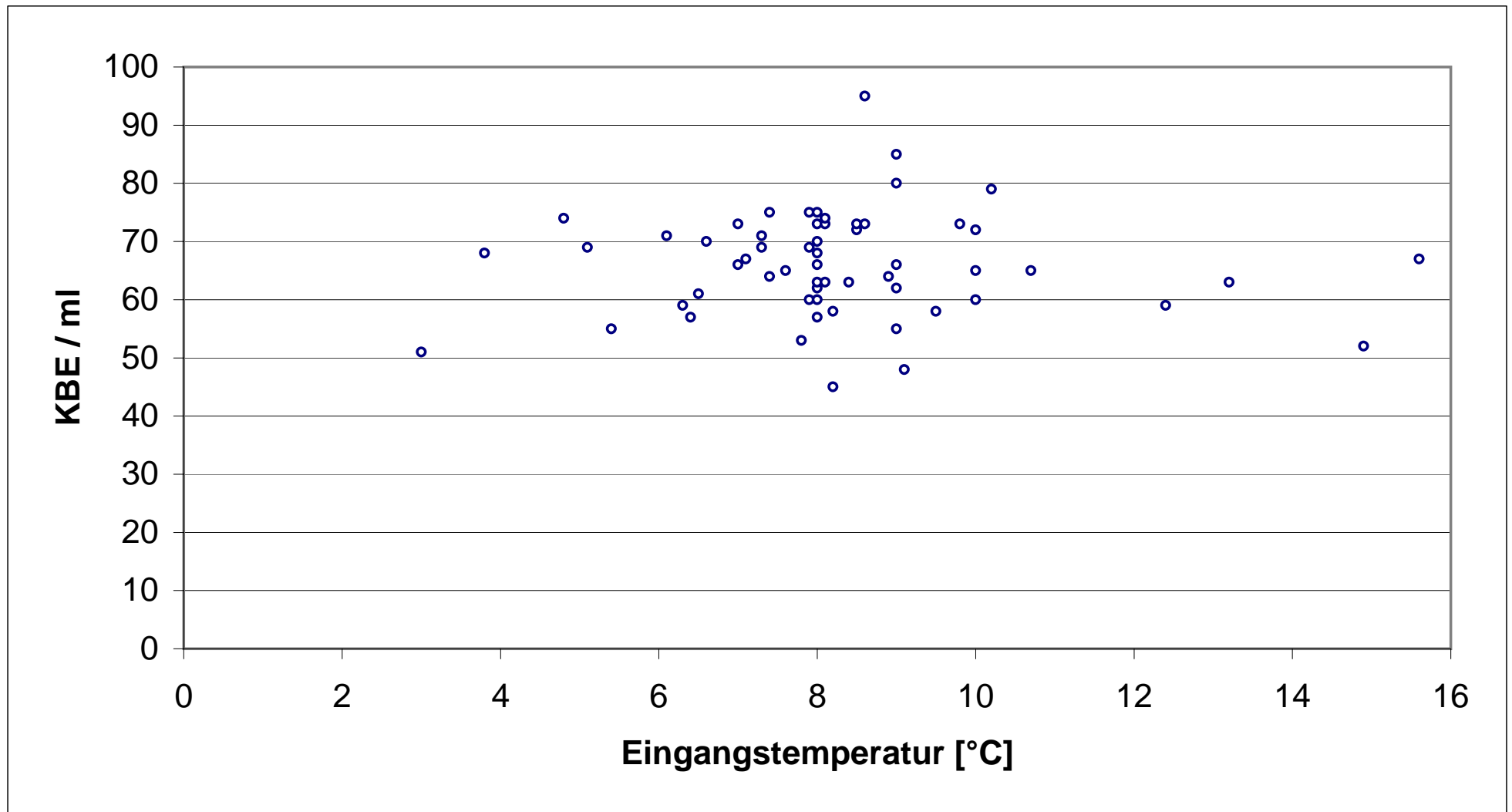


**Abb. 14** Koloniezahlen bei 20°C ( AF Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

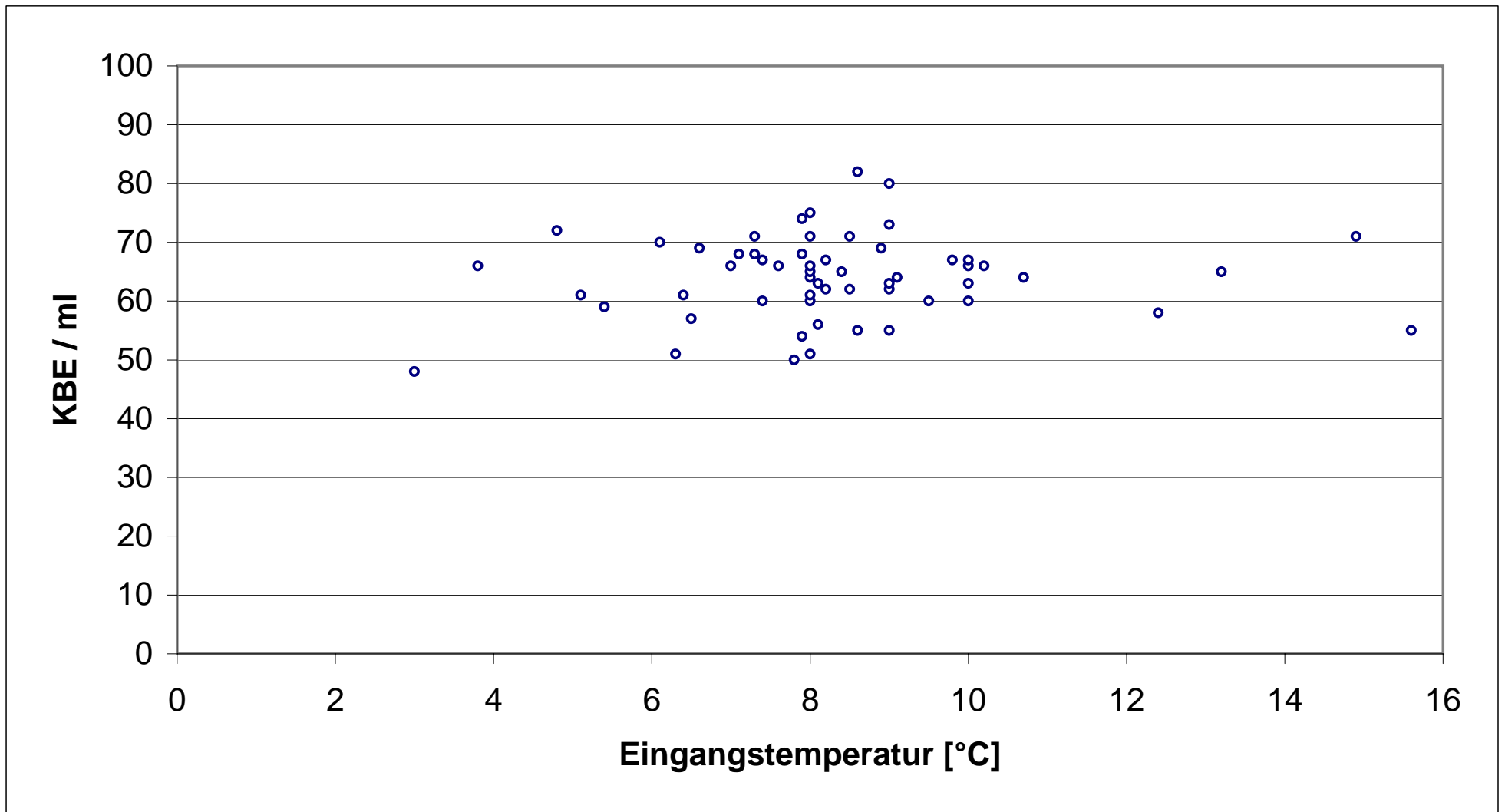


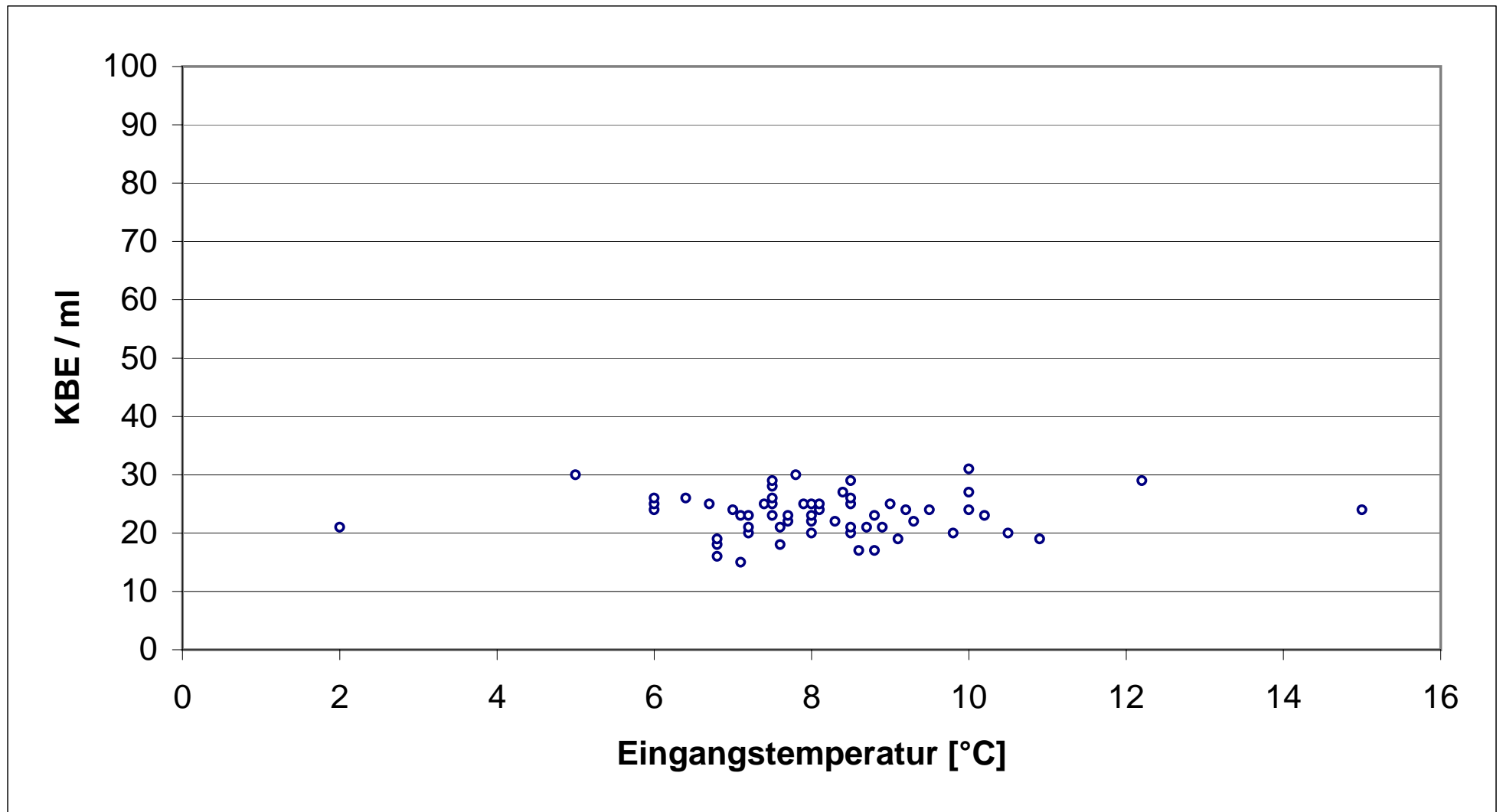


**Abb. 14** Koloniezahlen bei 36°C ( AF Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur

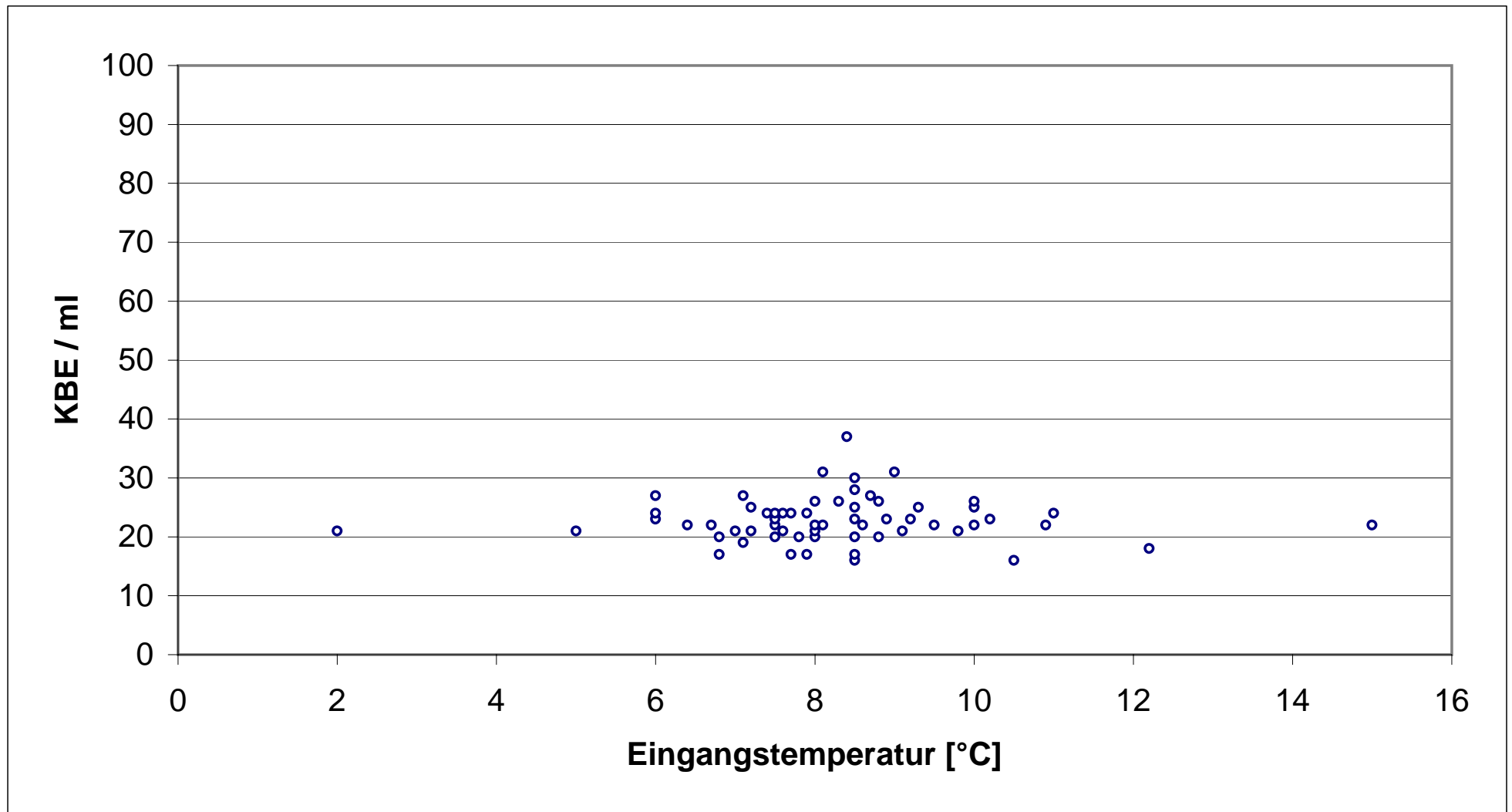


**Abb. 15** Koloniezahlen bei 22°C ( NF Gruppe A) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur





**Abb. 17** Koloniezahlen bei 22°C ( NF Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur



**Abb. 18** Koloniezahlen bei 36°C ( NF Gruppe B) in Abhängigkeit von der Eingangstemperatur