

# Temperaturfühler

Beitrag von „850T5“ vom 7. April 2005 um 13:24

Zitat von Nebelkrähe

Interessant - wenn ich ein handelsübliches elektronisches Laborthermometer erst in kochendes und dann in Eiswasser halte, fackelt das nicht lange herum, sondern zeigt mir recht zügig die Temperatur an.

Ich bin sicher, wenn Du den T-Reg in kaltes Wasser steckst geht es auch schneller. 😊  
Luft hat nunmal eine wesentlich geringere Wärmekapazität als Wasser. Deshalb dauert es bis der Fühler und seine Befestigung etc. die neue Temperatur angenommen haben.