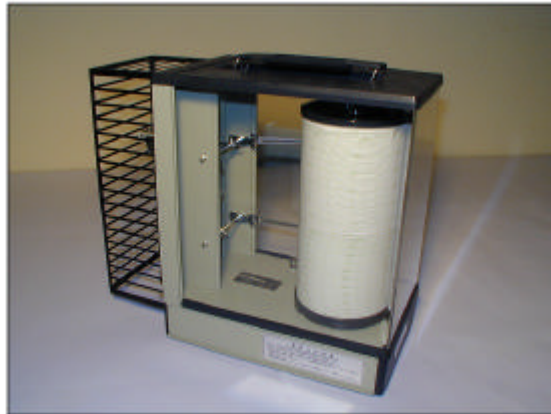


## Messtechniken: Thermo-Hygrometer, Laborsystem

### Aufzeichnungen von Temperatur und Luftfeuchtigkeit



Dieses Gerät dient der gleichzeitigen Aufzeichnung der Raumlufttemperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit. Diese Klimaparameter sind sowohl für das Wohlbefinden des Menschen als auch für die Erhaltung von Materialwerten von großer Bedeutung. Die Dokumentation des Messverlaufs über einen zu überprüfenden Zeitraum dient als Nachweis der Einhaltung der Feuchte und der Temperatur innerhalb vorgegebener Grenzwerte.

### Wasseranalyse

Das Laborsystem für Wasseruntersuchungen enthält Fertigtestsätze für alle Parameter, welche für die Analyse und Beurteilung von Proben und Gewässern wichtig sind.



Höchste Genauigkeit!