

M. Gillbricht

Fluchtentafel zur Bestimmung des Salzgehalts mit Hilfe des Seewasseraräometers

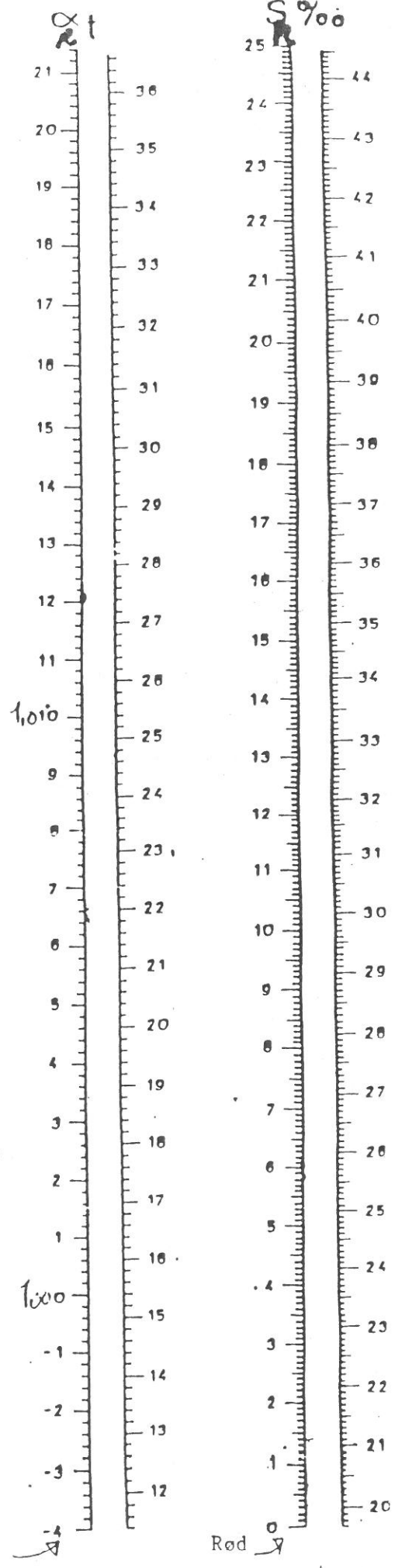
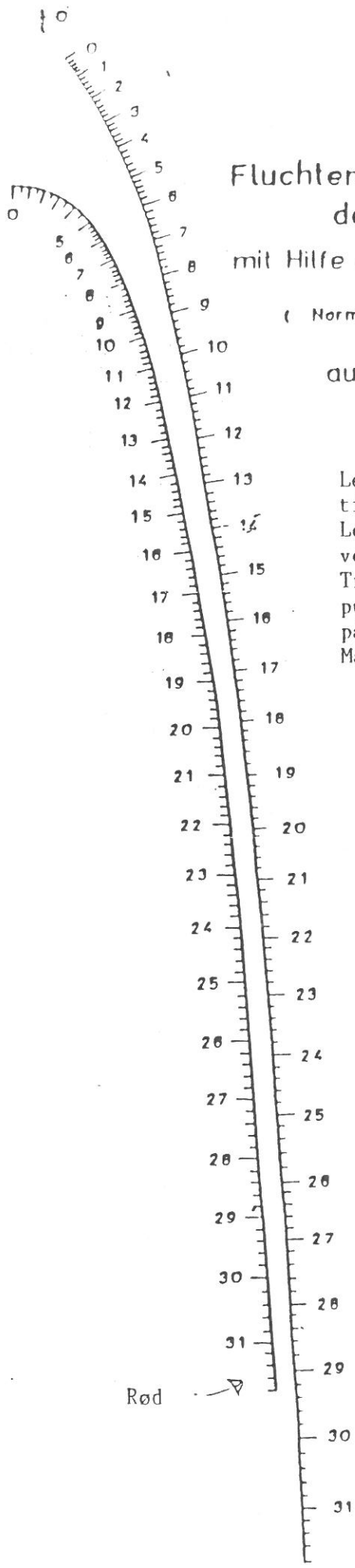
(Normaltemperatur + $\frac{17,5}{17,5} \text{ C}$)

aus Jenaer Normalglas

Les av temp. Marker på søylen
til venstre.
Les av på areometeret og finn
verdien på søylen.
Trek en linje gjennom de to
punktene og les av saltinnholdet
på søylen til høyre.
Målestavene må ha samme farge

- αt = abgelesene Dichte
- t° = Temperatur
- S ‰ = Salzgehalt

Die zusammengehörigen Maß-
stäbe haben gleiche Farbe



Rød

Rød

Rød