[Fig. 221.1] Adiabatenkoeffizienten --- $\kappa_{Luft} = 1.402$ unter Normalbedingungen $\kappa_{Ar} = 1.648$ unter Normalbedingungen Fit κ_{Luft} , 1.Messmethode 1.6 1σ -Umgebung $κ_{Luft}$, 1.Messmethode 1.Messmethode κ_{Luft} 2.Messmethode κ_{Ar} 2.Messmethode κ_{Luft} 1.5 1.4 1.3 2 3 6 8

Messung Nr.