



ohne N-Reflexion
 Normreflexion
 $0,036 \leq R(\lambda) \leq 0,900$
 $\log[\text{Relative Reflexion}]$
 $R_s(\lambda) = \log[R_r(\lambda)/0,18]$
 $T^*_{TUB} = 40 \log[R_r(\lambda)] / \log 5$

