

Übersetzungstabelle STM 225

MULTILYZER NG / STe	VDI 4207 - Blatt 2
EBst / EBst	$C_{\text{Staub,B}}$
Ust / Ust	$U_{\text{Staub,B}}$
EBs-U / EBs-U	$B_{\text{Staub}} = (c_{\text{Staub,B}} - U_{\text{Staub,B}})$
EBco / EBco	$C_{\text{CO,B}}$
Uco / Uco	$U_{\text{CO,B}}$
EBc-U / EBc-U	$B_{\text{CO}} = (c_{\text{CO,B}} - U_{\text{CO,B}})$
O₂ M / Mw O2	$O_{2,M}$