Table 1: Standardtbildungsenthalpien und Standardtentropien für  $[\cite{black}]$  sowie stöchometrische Koeffizienten für (3.1)

Komponenten i	$\begin{array}{c} \Delta_f H_{f,i}^0 \\ [\mathrm{kJ/mol}] \end{array}$	$S_i^0$ [J/(molK)]	$ u_i $ $[-]$
$\mathrm{H_{2}O}$	-285,25	70,12	-1
$\mathrm{O}_2$	0	$205,\!25$	2
$\mathrm{H}_2$	0	130,7	1