

Analysetabelle für G'_{AE}

	E	E'	T	T'	F	a	()	+	*	ε
a	TE',1		FT',4		a,8	<i>pop</i>					
(TE',1		FT',4		(E),7		<i>pop</i>				
)		$\varepsilon,3$		$\varepsilon,6$				<i>pop</i>			
+		TE',2		$\varepsilon,6$					<i>pop</i>		
*				*FT',5						<i>pop</i>	
ε		$\varepsilon,3$		$\varepsilon,6$							<i>accept</i>

Konfigurationsfolge des det. TDA für G'_{AE}

((a * a) , E , ε)
((a * a) , TE' , 1)
((a * a) , FT' E' , 14)
((a * a) , (E)T' E' , 147)
(a * a) , E)T' E' , 147)
(a * a) , TE')T' E' , 1471)
(a * a) , FT' E')T' E' , 14714)
(a * a) , aT' E')T' E' , 147148)
(*a) , T' E')T' E' , 147148)
(*a) , *FT' E')T' E' , 1471485)
(a) , FT' E')T' E' , 1471485)
(a) , aT' E')T' E' , 14714858)
() , T' E')T' E' , 14714858)
() , E')T' E' , 147148586)
() ,)T' E' , 1471485863)
(, T' E' , 1471485863)
(, E' , 14714858636)
(, ε , 147148586363)