

Analysetabelle für G'_{AE}

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

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)