$\begin{array}{l} {\rm (AOU)} \ (\ddot{\rm A}\ddot{\rm O}\ddot{\rm U}) \ (\ddot{\rm A}\ddot{\rm O}\ddot{\rm U}) \\ {\rm (aou)} \ (\ddot{\rm a}\ddot{\rm o}\ddot{\rm u}) \ (\ddot{\rm a}\ddot{\rm o}\ddot{\rm u}) \end{array}$