

`std::basic_string< char >`

`vector< WordRate >`

`std::string`

`wordRates_`

`content_`

`Text`

- `content_`  
- `wordRates_`

+ `Text()`  
+ `Text()`  
+ `addCharacter()`  
+ `addCharacter()`  
+ `removeCharacter()`  
+ `content()`  
+ `content()`  
+ `length()`  
+ `wordRates()`  
- `computeWordRates()`  
- `updateWordRate()`  
- `tokenize()`