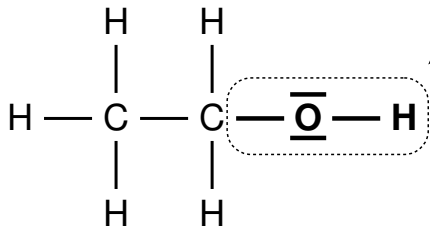


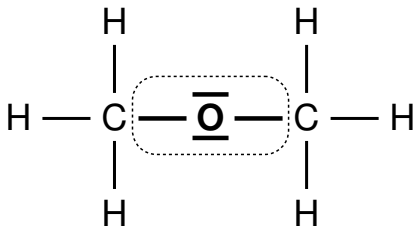
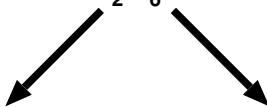
Summenformel: **C₂H₆O**



Ethanol
Alkohole
Hydroxylgruppe

-114 °C
78 °C
flüssig

in beliebigem Ver-
hältnis mischbar



Dimethylether
Ether
Ethergruppe

-141,5 °C
-24,82 °C
gasförmig

wenig (70 g/l
bei 20 °C)

Name
Stoffklasse
funktionelle Gruppe

Schmelzpunkt
Siedepunkt
Aggregatzustand

Löslichkeit in Wasser