

Temat: Kwas etanowy

Cele: Poznasz budowę cząsteczki, nazwę zwyczajową oraz właściwości.

Proszę zapoznać się z tekstem ze str. 164 – 167, a następnie w zeszycie udzielić odpowiedzi na pytania:

1. Jaki jest wzór sumaryczny i strukturalny cząsteczki kwasu?
2. Jaka jest nazwa zwyczajowa kwasu etanowego?
3. Jakie są właściwości (fizyczne i chemiczne) tego kwasu.