

И для ацетилена, и для толуола характерна(-о).

1. Реакция полимеризации
2. sp^2 -гибридизация атомов углерода в молекуле
3. Окисление перманганатом калия
4. Реакция галогенирования
5. Наличие σ - и π -связей в молекулах
6. Высокая растворимость в воде