

Вариант № 132

При неполном гидрировании гексина (в молекуле исходного вещества разрывается только одна π -связь) образуется углеводород, химическая формула которого:

- 1) C₆H₁₂
- 2) C₅H₁₀
- 3) C₆H₁₄
- 4) C₄H₁₀