

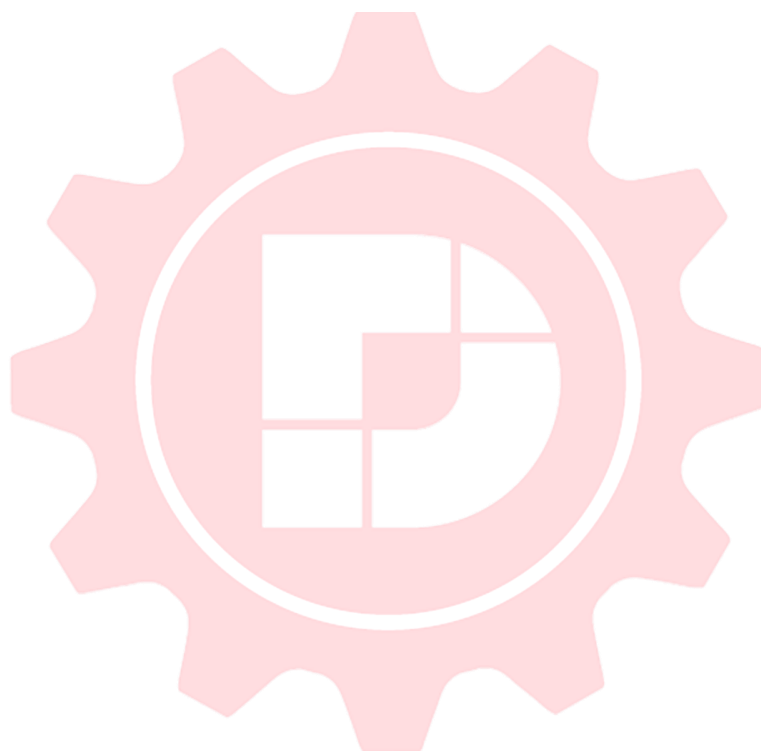
Disynergy.ru – Сдача тестов без предоплаты

Email: help@disynergy.ru

Whatsapp/Telegram/Viber: +7(924) 305-23-08

1. ... - это вещества, которые приводят к гибели активных радикалов по различным механизмам
2. ... - это поверхностные барометрические конденсаторы, в которых нефтепродукты не разбавляются охлаждающей водой
3. ... - это стадия образования нефти, при которой пласт органических осадков медленно опускается на глубину, покрываясь сверху слоем новых молодых осадков
4. ... - это термокаталитический процесс, который предназначен для получения бензинов с высоким содержанием ароматических веществ, обладающих высоким октановым числом
5. ... используется для получения газообразных непредельных углеводородов, в основном этилена и пропилена
6. ... нефть - это жидкость малой плотности, которая имеет газоконденсатное происхождение
7. ... процессы идут под давлением водорода
8. ... термический крекинг используют для получения котельного топлива за счет снижения вязкости исходного сырья
9. ... углеводороды представлены в нефтях моно-, би- и полициклическими соединениями
10. ... фракция используется как топливо для реактивных двигателей и при необходимости подвергается демеркаптанизации и гидроочистке
11. В 1892 г.... предложил «космическую» гипотезу неорганического происхождения нефти
12. В качестве исходного вещества для образования нефти ... рассматривал сапрпель
13. В нефтепереработке наиболее широко пользуются ... вязкостью
14. В основе ... лежит ряд химических реакций Фишера и Тропша
15. В производстве скрытую массовую теплоту ... используют при расчетах установок обезмасливания нафталина
16. Высокосернистые нефти добывают в ...
17. К нейтральным ... соединениям относят производные индола и карбазола, циклические амиды и порфирины
18. К первому классу нефти относится ... нефть
19. На ... жидкость перетекает с тарелки на тарелку по специальным каналам и контактирует с паром только на тарелке
20. Наибольшее распространение на электрообессоливающих установках (ЭЛОУ) получил ...
21. Неверно, что для ароматических углеводородов свойственны реакции ... циклов
22. Неверно, что кожухотрубчатые аппараты характеризуются ...
23. Неверно, что одной из особенностей работы предварительной отбензинивающей колонны является ...
24. По направлению движения теплоносителей теплообменные аппараты бывают ...
25. Процесс ... - это наиболее распространенный способ производства элементной серы

Тесты синергия



DISYNERGY.RU