



**УО «ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ДРУЖБЫ
НАРОДОВ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
БИБЛИОТЕКА
СЕКТОР ИНФОРМАЦИОННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И
ОБСЛУЖИВАНИЯ ПО БАЗАМ ДАННЫХ**

Виртуальная кафедральная библиотека

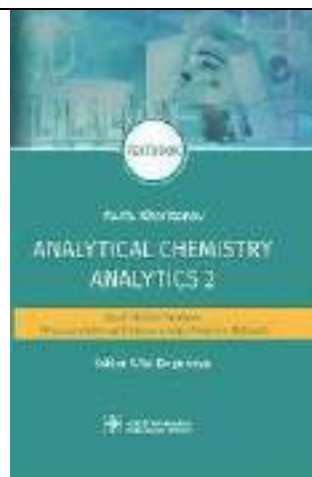
***Кафедра токсикологической
и аналитической химии***

Витебск, 2022

В информационном сообщении указаны сведения об учебниках, учебных пособиях, монографиях, национальных руководствах и клинических рекомендациях по функциональной диагностике, а также даны ссылки и QR-коды для доступа к ним в ЭБС «Консультант врача» и «Консультант студента». Чтобы получить доступ к книгам, нужно зарегистрироваться в этих ЭБС с IP адреса университета, либо мы регистрируем вас удаленно. Заявку на регистрацию можно прислать на почту библиотеки: bibliotekavgmu@mail.ru

Аналитическая химия		
	<p>Харитонов, Ю. Я. Аналитическая химия. Количественный анализ, физико-химические методы анализа: практикум: учеб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 362 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421994.html</p>	
	<p>Харитонов Ю. Я. Аналитическая химия. Качественный анализ. Титриметрия. Сборник упражнений: учебное пособие / Ю.Я. Харитонов, Д.Н. Джабаров - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432723.html</p>	
	<p>Харитонов, Ю.Я. Аналитическая химия. Аналитика 1. Общие теоретические основы. Качественный - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 688 с. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461839.html</p>	

	<p>Харитонов, Ю. Я. Аналитическая химия. Аналитика 2. Количественный анализ. Физико-химические (инструментальные) методы анализа: учебник / Ю. Я. Харитонов. - 6-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 653 с. http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970429419.html</p>	
	<p>Харитонов Ю. Я. Аналитическая химия. Практикум / Харитонов Ю.Я., Григорьева В.Ю. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 296 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413852.html</p>	
	<p>Харитонов Ю. А. Примеры и задачи по аналитической химии / Ю.А. Харитонов, В.Ю. Григорьева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 304 с. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413289.html</p>	
	<p>Kharitonov, Yu. Ya. Analytical Chemistry. Analytics 1. General Theoretical Foundations. Qualitative Analysis / ed. Grigorieva V. Yu. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. — https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459782.html</p>	



Kharitonov, Yu. Ya. Analytical Chemistry. Analytics 2. Quantitative analysis. Physical-chemical (instrumental) analysis methods / Kharitonov Yu. Ya. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 592 с.
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970459676.html>



Моногорова О. В. Аналитическая химия. Задачи и вопросы: учеб. пособие / О.В. Моногорова, С.В. Мугинова, Д.Г. Филатова; под ред. Т.Н. Шеховцовой. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с.
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435724.html>



Трифонова А. Н. Аналитическая химия. Лабораторный практикум: учеб. пособие / А.Н. Трифонова, И.В. Мельситова - Минск: Выш. шк., 2013. - 160 с.
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9789850622464.html>



Токсикологическая химия



Токсикологическая химия: учебник / А. В. Сыроешкин, Т. В. Плетенёва, О. В. Левицкая ; под ред. А. В. Сыроешкина. - 3-е изд., перераб. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 512 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466674.html>



 <p>С.Н. Борисевич Лабораторная диагностика острых отравлений</p>	<p>Борисевич, С. Н. Лабораторная диагностика острых отравлений: учеб. пособие для студентов учреждений высш. образования по мед. специальностям / С. Н. Борисевич. - Минск: Вышэйшая школа, 2016. - 222 с. http://www.studmedlib.ru/kk/book/ISBN9789850626264.html</p>	
 <p>Л.В. Евсева, И.А. Журавель, У.М. Датхаев, Р.М. Абдуллабекова Химические опасности и токсиканты Принципы безопасности в химической лаборатории</p>	<p>Евсева Л. В. Химические опасности и токсиканты. Принципы безопасности в химической лаборатории / Евсева Л.В., Журавель И.А., Датхаев У.М., Абдуллабекова Р.М. - М.: Литтерра, 2016. - 136 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423502225.html</p>	
 <p>ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ХИМИЯ Учебник Под редакцией проф. Р.У. Хабриева, проф. Н.И. Калетиной</p>	<p>Еремин С. А. Токсикологическая химия. Аналитическая токсикология: учебник / Еремин С.А., Калетин Г.И., Калетина Н.И. и др. Под ред. Р.У. Хабриева, Н.И. Калетиной - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 752 с. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970415375.html</p>	
 <p>ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ХИМИЯ МЕТАБОЛИЗМ И АНАЛИЗ ТОКСИКАНТОВ Под редакцией проф. Н.И. Калетиной</p>	<p>Калетина Н. И. Токсикологическая химия. Метаболизм и анализ токсикантов / Под ред. проф. Н.И. Калетиной - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970406137.html</p>	