



ЛАБОРАТОРИЯ КЛЕТОЧНОЙ ФИЗИОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ

Наименование единицы оборудования	Тип, марка	Фирма-изготовитель, Страна	Год выпуска	Инвентарный номер	№ и дата выдачи документа, подтверждающего характеристики	Аннотация (краткое описание)
<p>Многофункциональная мобильная ультразвуковая система для общей визуализации с возможностью проведения кардиологических исследований</p> 	4VET Draminski		2016			<p>Ветеринарный ультразвуковой сканер с сенсорным экраном и с функцией цветного Допплера предназначен для диагностики мелких животных.</p> <ul style="list-style-type: none"> Превосходное качество изображения Полностью цифровой метод изображения (B, B+B, B+M), цветной Допплер, встроенный LCD монитор с подсветкой LED, широкий угол обзора и идеальное качество изображения. Использование технологии пост-обработки изображений, позволяет проводить более тщательную диагностику. <p>Стационарный и портативный одновременно 4Vet - это полноценный стационарный УЗИ сканер. В то же время благодаря низкому весу, размерам и времени автономной работы от аккумулятора, 4Vet может быть использован в качестве портативного ультразвукового сканера. Алюминиевый корпус, обеспечивает защиту во время транспортировки</p>
<p>Ультразвуковой определитель кровотока с датчиками потока для сосудов</p>	T402		2016	101240127 7		<p>Исследовательский флоуметр предназначен для измерения и регистрации объемной скорости потока крови в сосудах или гибких трубках, а также потока других жидкостей (дистиллированная вода, физиологический или глицериновый растворы и пр) в гибких трубках. Флоуметр T402 выполнен в виде двухмодульная стойка; размеры (см): 13,2 x 23,5 x 30,5.</p>
<p>Биорас student Lab, базовая комплектация для PC под управлением Windows</p>	MP35		2016	101240012 0	Декларация о соответствии № РОСС US.ИМ 15. Д00208, срок	<p>Бестеневой операционный напольный (передвижной) медицинский светильник Конвелар производства Dixon применяется при хирургических операциях. Высокая мобильность и устойчивое основание</p>

					<p>действия с 25.03.2014 по 24. 03. 2017</p>	<p>светильника делает его удобным для применения. Имеет высокую освещенность светового поля</p>
<p>Аппарат для электро-физиологических исследований с принадлежностями</p>	MP150		2016	101240128 7		<p>Предназначен для проведения электрофизиологических исследований. Входящее в базовый комплект поставки программное обеспечение AcqKnowledge имеет удобный интерфейс и предоставляет широкие возможности обработки и анализа результатов.</p>
<p>Стерилизатор медицинский, серии MATACHANA</p>	M30B		2016	101240127 5	<p>Декларация о соответствии № РОСС ES.ИМ18.Д00111, от 02.08.2016</p>	
	Конвела р		2016	101341035 1		<p>Стерилизатор разработан согласно европейским стандартам, в частности стандарту EN13060, и соответствуют малым стерилизаторам класса В. Предназначен для обработки разного рода материалов: полых устройств, изолированных и хрупких материалов и т. д.</p>

<p>Микроскоп для лабораторных исследований</p> 	Stemi 2000-C		2016	101240013 8		<p>Микроскоп обладает широкими функциональными возможностями от простой рутинной работы до сложных технологических процессов в материаловедении и биотехнологии и медицине. Методы исследования: светлое поле, темное поле, поляризация, люминесценция в падающем свете, проходящий и падающий свет.</p>
<p>Набор хирургических инструментов и шовного материала</p>	Aescular A.G.(B.B raun A.G.)		2016	101240127 6		<p>Инструменты для разъединения тканей. Инструменты для зажима (захвата) тканей, а также фиксации. Инструменты для расширения раны и естественных отверстий. Инструменты для соединения тканей. Шовный материала</p>