

№	Наименование товара	Ед.изм.	кол-во
1	<p>Беспроводной спектрофотометр Vernier</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Диапазон длин волн: от 380 до 950 нм • Поддержка флуоресценции: два источника возбуждения с центром при 405 нм и 500 нм • Сообщенный интервал длины волны: ~ 1 нм между зарегистрированными значениями (собирает 570 значений) • Оптическое разрешение (FWHM): 5,0 нм • Точность длины волны: $\pm 4,0$ нм • Фотометрическая точность: $\pm 0,10$ AU • Размеры: 15 см x 9 см x 4 см • Источники света: лампа накаливания белого цвета, срок службы около 8000 часов, калибровка за один шаг. Светодиодный, срок службы около 100 000 часов. Никакого внешнего питания не требуется. • Типичное время сканирования: ~ 2 с • Соединения: <ul style="list-style-type: none"> ○ Беспроводная связь: Bluetooth <p style="text-align: center;">Проводной: USB</p>	шт	1