

Перелік непрофільного рухомого майна Банку (лабораторне обладнання), що підлягає реалізації.

Детальна інформація по кожній одиниці надсилається додатково за запитом.

Контактна особа - Наталія, (067) 444-40-75 - ел. адреса p.peshankov@tascombank.ua						
№ п/п	Ім. №	Кількість об'єктів	Найменування	Орієнтовна ціна продажу об'єкта, що реалюється, грн. з ПДВ.	Фото майна	Опис майна
1	78168	1	UNIVERSAL 320, настільна центрифуга без ротору, класична	120 000,00		Універсальний інструмент в галузі завдань, пов'язаних з центрифугуванням. В ньому можна обробити пробирки об'ємом до 100 мл, мікроплашкетки, конусні пробірки з гвинтовою кришкою, пробірки для збору крові, цитоцентри.
2	78169	6	Адаптер 1-місць f, 1x15 пробірок, конічна (FALCON тип)	3 252,00		Адаптер для пробірок 1 x 15 мл Falcon.
3	78170	1	Адаптер комплект, 6-місць для пробірок (FALCON тип)	3 468,00		
5	78174	3	Ваги прецизійні EWJ 300-3 300 г/0,001г	24 525,00		Прецизійні ваги мають високу точність, тому просто незамінімі при вимірах, у яких потрібні скрупульозні розрахунки. Максимальна вага зважування ваг дозволяє використовувати KEEN EWJ 300-3 для зважування зольових та інших лабораторних операцій. Ваги KEEN EWJ 300-3 ідеальні для лабораторних досліджень, а також можуть використовуватися з медичною метою або при роботі з квітлинними виробами. Але найкраще модель застосовувати для аналізу ваги дорожніх металів.
6	78175	2	Ваги прецизійні EG620-3NM, 620/0,001 г	45 619,00		Високоточні лабораторні ваги. Ваги виготовлені і відповідають усім стандартам DIN EN 45501, внесені до реєстру затверджених типів засобів виміральної техніки, мають сертифікат перевірки типу. Застосовуються практично в усіх лабораторіях: хімічній, фармацевтичній, харчовій, металургійній, а деякі моделі використовуються в квітлярних майстернях для зважування зразків з високою точністю.
7	78178	2	Диспенсер DOSLAB 10-100 мл, Kartell (83087)	16 117,00		Простий у використанні та забезпечує безпечне та надійне дозування рідин, включаючи сильні кислоти, основи та розчинники. Серія диспенсерів Doseret має антикорозійне кільце надіймаєвана з силіконою оліїстою стійкістю. Особливості диспенсерів Чудова хімічна стійкість; Повністю автоматизована за 121 °C; Функція відновлення реагенту зменшує витрати та забезпечує кваліфікацію в період коли диспенсер не використовується (навіть після краплі, що закриває); Шкафчик, надійний та водостійкий механізм надіймаєвана з силіконом; Легко розбирати та чистити, мінімальне обслуговування; Закриває ковпачок, що легко відкривається / закривається і не стикається з реагентами; Гнучка запорна трубка адаптується до пляшок із реагентами різних розмірів.
8	78180	1	Інкубатор охолоджувачий ST 2 COMF, 150л, POL-EKO-APARATURA	24 406,00		Сухопоставлений термостат ST 2 - одноканерний сухопоставлений пристрій, до асистованій температура в тривалій час підтримується потрібна температура в діапазоні від +3 до +70 °C. Завдяки системі примусової конвекції повітря задана температура у всьому об'ємі камери рівномірно розподіляється та підтримується необхідний проміжок часу. Термостат ST 2 комплектується заміном від паретри для зберігання зразків та безпеки при застосуванні обладнання.
9	78181	4	КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ПОМОЛУ ПЛАСТИКОВИЙ, 1Л	11 712,00		Контейнер забезпечений перфорованим піддонком, пластинкою-ніжком для обробки легкого прилада та кришкою. Виготовлений з ударостійкого, хімічно стійкого, нетоксичного пластику білого кольору, який не сильний до впливу ультрафіолету і, як наслідок, не жовтіє. Технічні характеристики: Повний об'єм - 1,64-0,08 л. Корисний об'єм - 1 л. Вага контейнера: 0,53 кг.
10	78182	1	Кутювий ротор 6x85 мм для 1206, 1401, 1406	22 162,00		Ротор кутювий з герметичною алюмінієвою кришкою, 6 x85 мм. Герметична алюмінієва кришка; Максимальна швидкість, об / хв - 12500; Максимальна прискорення, xg - 171.19.
11	78186	1	Муфельна піч LE 14, 14 літрів 1100 градусів	38 768,00		Максимальна температура в печі 1100 °C. Печ універсальна для різних видів термобробки. Цифровий мікропроцесорний терморегулятор і терморезистор TMA дозволяють з високою точністю підтримувати і відображати температуру в камері. Виконана із застосуванням сучасних високоточних термостойких матеріалів. Робоча камера виготовлена з керамічних матеріалів і має обігрів і безпеку знизу або з боків і зверху. Двері і кільце примикання дверей до камери виготовлені з теплоізоляційного матеріалу, який дозволяє тримати температуру і теплові удари і забезпечує щільне примикання дверей.
12	78187	1	Набір гирь F1 класу точності призначений для градування, калібрування та перевірки лабораторних ваг F1-го класу точності та гирь F2 класу, для перевірки метрологічних характеристик ваг, а також для інших зважувань з високою точністю.	4 395,00		Набір гирь F1 класу точності призначений для градування, калібрування та перевірки лабораторних ваг F1-го класу точності та гирь F2 класу, для перевірки метрологічних характеристик ваг, а також для інших зважувань з високою точністю.
13	78188	1	Набір гирь (1 кг-500 мг), клас точності E2	4 369,00		Матеріал: немігнуча полірована нержавіюча сталь. Призначені для калібрування та перевірки лабораторних та аналітичних ваг I-го класу точності. Використовуються при виготовленні гирь F1 класу точності.
14	78189	4	НІЖ З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ ДО МЛИНА GRINDOMIX GM-200	21 120,00		Ніж з нержавіючої сталі для млини Grindomix GM 200 з 2-ма лезами, з нержавіючої сталі вкороткований є титановий ніж (для підбирання без напору важких металів), контейнер (або підбірання) пластиковий, стандартний пластиковий, зі скла або з нержавіючої сталі) (іони вадіати кришки (стандартні, значення для напору млини об'єму, або графічний - опускається під час розмілювання).
15	78191	1	ОРЕТАЛЬНИЙ ШЕЙКЕР ДЛЯ КОЛЬ RSU-20 І БЕЗ ПЛАТФОРМИ	17 199,00		Орбитальний шейкер з трьох типами перемішування: орбитальне, зворотне-поступальне, вібраційне. Орбитальне перемішування здійснює пропорційність діаметра кругового обертання та діаметра сферичної рідини. Ротуючий диск середньої асиметричності. Поворотно-поступальне та вібраційне перемішування здатні рідкозмішувати однорідно рідину по всьому об'єму судини, тим самим збільшуючи інтенсивність перемішування.
16	78192	1	ПЛАТФОРМА УНІВЕРСАЛЬНА, UP-330 ДО ОРЕТАЛЬНОГО ШЕЙКЕР RSU-20	6 138,00		Універсальна платформа на чотирьох валках до орбитального шейкера RSU-20
18	78194	1	pH-електрод комбінований InLab Expert Pro ISM	4 162,00		Комбінований pH-електрод із вбудованим датчиком температури, істотами з ПEEK, невеликим кабелем та ISM. Призначений для виконання загальних завдань у лабораторії та за її межами, надійний і не потребує технічного обслуговування. Для найкращих умов Корпус з PEEK з чудовою хімічною та механічною стійкістю; датчик, розрахований на справді складні умови експлуатації. Застосування твердого еталонного електроду XEROLYT® усуває необхідність мембрани. Відсутність мембрани виключає можливість застосування. ISM® - система цифрового керування датчиками: всі важливі інформації зберігаються в датчику та автоматично передаються у вимірвальний прилад. Ідеальна підтримка для отримання швидких та надійних результатів.
19	78195	1	pH-метр/іономер/кондуктометр SevenExcellence 5475	43 150,00		Багатофункціональний модульний прилад з повною підтримкою нормативних вимог SevenExcellence™ - це найкращий вибір для вирішення завдань, які потребують високої точності вимірювання. Цей багатофункціональний вимірвальний прилад дозволяє виконувати вимірювання від одного до трьох параметрів одночасно в тому самому або в різних зразках.
20	78196	1	pH-метр/кондуктометр SevenCompact Duo 5213 - Standard Kit	29 858,00		Компактний, універсальний двофункціональний вимірвальний прилад для вимірювання pH та провідності, а також опору, солоності та TDS. Підходить для цифрових та аналогових датчиків. Шкафчик та просте калібрування до 5 точок вимірювання. Автоматична температура компенсація. Пам'ять на 2000 результатів вимірів. Великий колірний TFT-дисплей. Міцна конструкція. Інтуїтивно зрозуміле, просте управління.
21	78200	1	Система R 10 UV/UPP для отримання води I класу, 10 л/год	72 120,00		Компактна система для одержання води типу 1. Система Sunpure®/UV оснащена УФ-лампою 185/254 нм, це дозволяє отримувати воду з рівнем загального органічного вуглецю (TOC) < 3 мг/л, що робить її придатною таких дозвіл, як ВЕРХ, ГХ, ІХ, ТТ. Система Sunpure® UV є ідеальним джерелом води для приготування буферних розчинів для рідинної хроматографії, розчинених зразків, розчинів буферів, реагентів для молекулярної біології та живильних середовищ, значення розчинення, що використовуються у титриметрії, спектрофотометрії, системах електрофорезу.
22	78206	1	СКРЕБОК ДЛЯ МЛИНА GRINDOMIX GM-200	348,00		Рекомендується використовувати для очищення поверхні від фарби і інших брудних плівок. Комплектується лезом Best. Корпус скребка - метал, ручка - пластик. Ширина - 10,5. Висота - 22 см.
23	78208	1	СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ МЛИН GRINDOMIX GM-200	76 533,00		Новий ножевий млин GRINDOMIX GM 200 це ідеальний прилад для подрібнення та гомогенізації продуктів харчування та кормів. Завдяки двом гострим твердим ножем та потужному 1000 Вт двигуну вона дозволяє обробити масу об'ємом до 0,7 л швидко та якісно. Новозмінені млини GM 200 ідеальні для гомогенізації річовин з великою в'язкістю води, масла або жиру, а також чудово підходять для подрібнення суміш, м'ясо та середньо-твердий продукт. Швидкий процес гомогенізації без повного підвищення температури забезпечує збереження летючих компонентів проб.
25	78211	1	Фільтр попередньої очистки, 5 мкм, 10''	48,00		Картридж шпирозовий для магністральних фільтр-кобл типу Baffine 10. Висота: нерозривна невелика частина (шпир, бруд, іржа). Розмір: 10 "x 4,5" Ресурс: 50000 л
26	78212	1	Фотоперіодична система ST/FO14, POL-EKO-APARATURA	6 948,00		Фотоперіодична система дозволяє моделювати день і ніч. Діється сторінка 19 і 49 для більш детальної інформації.