

ІНФОРМАЦІЯ
СТАЦІОНАРНИЙ ТА ПЕРЕНОСНИЙ
ВІДБІР ПРОБ



ISO 5667



Для коректного аналізу потрібен точний відбір проб

Стаціонарні та переносні пробовідбірники

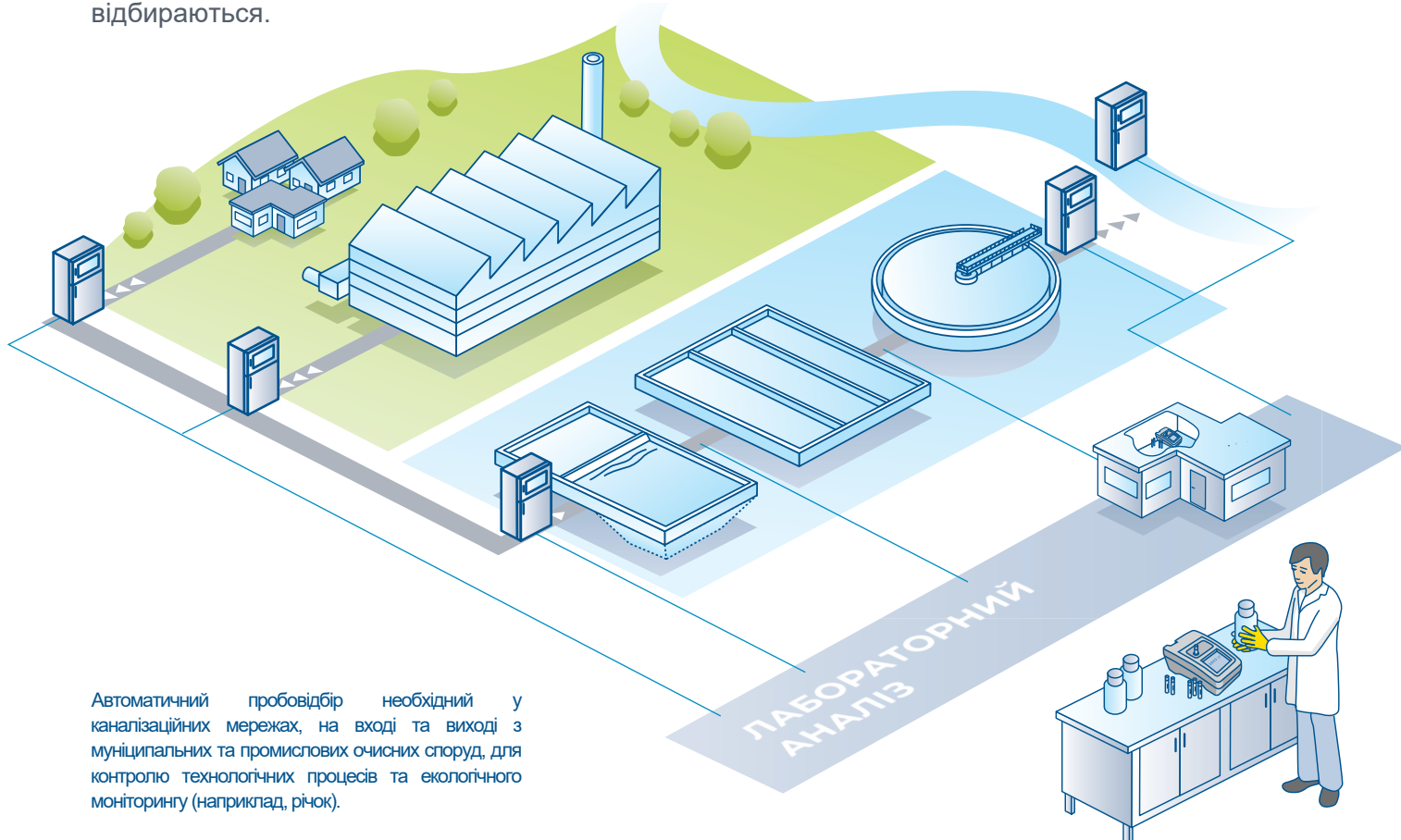


LANGE 

UNITED FOR WATER QUALITY

Чому автоматичний відбір проб є настільки важливим?

Автоматичний пробовідбірник є ключовою ланкою між об'єктом аналізу та лабораторією. З введенням ДСТУ ISO 5667-10:2005 (ISO 5667) для виконання точного аналізу та відповідності державним стандартам стала необхідною гарантована репрезентативність проб, що відбираються.



Автоматичний пробовідбір необхідний у каналізаційних мережах, на вході та виході з муніципальних та промислових очисних споруд, для контролю технологічних процесів та екологічного моніторингу (наприклад, річок).

Основні переваги автоматичного пробовідбору з HACH LANGE:

Нерегулярність ручного пробовідбору часто призводить до хибних результатів аналізу

→ Репрезентативний автоматичний відбір за подією, часом, витратою

Для точного лабораторного аналізу потрібна консервація відібраних проб

→ Автоматичні пробовідбірники можуть працювати у широкому температурному діапазоні ($-40\text{ }^{\circ}\text{C}$... $50\text{ }^{\circ}\text{C}$), зберігаючи зразки при $+4\text{ }^{\circ}\text{C}$

Можуть встановлюватися у важкодоступних місцях та екстремальних умовах

→ Різноманітні варіанти конструкцій та корпусів забезпечують універсальність застосувань

Гнучкість підходу дозволяє працювати відповідно до різних норм та вимог

→ Багато варіантів та конфігурацій пластикової та скляної тари

Ми допоможемо Вам вирішити будь-які завдання пробовідбору

HACH LANGE пропонує найповніший асортимент пробовідбірників на ринку. Наш модельний ряд включає як перистальтичні, так і вакуумні насоси, корпуси із пластику та нержавіючої сталі, стаціонарні, переносні варіанти та більш ніж 25 річний досвід виробництва.

SIGMA SD 900 AWRS

- Унікально довгий термін служби насоса
- Всепогодний корпус із міцного пластику ABS/PC з підігрівом відсіку контролера



Перистальтичні

Вакуумні

СТАЦІОНАРНІ

BÜHLER 4010

- Найвища точність відбору заданого обсягу
- Ефективна система охолодження проб (сертифікат mCERTs)



BÜHLER 2000

- Висока точність відбору
- Не потребує розхідних матеріалів



Вакуумні

ПЕРЕНОСНІ



Перистальтичні

Інші стаціонарні

пробовідбірники:

BÜHLER 3010

- Міцний та надійний ПЕ корпус
- Висока точність пробовідбору

BÜHLER 4110

- Ідеальне поєднання можливостей відбору проб та їх контролю в потоці

BÜHLER 4210

- Промивка системи дозування водою для сильно забруднених проб

BÜHLER 4410

- Відбір в самоопорожнюючі ємності для постійної готовності проб

SIGMA SD 900 для приміщення

- Просте налаштування та використання
- Надійне консервування проб

Інші переносні

пробовідбірники

BÜHLER 1029

- Модульний прилад складається із блоку управління та відсіку для зберігання проб

BÜHLER 1000

- Можливе постачання з максимально ізольованим відсіком зберігання проб
- Сертифікат mCERTs

SIGMA SD 900 портативний

- Модульна конструкція просте встановлення та налаштування
- Чудова ціна

HAACH LANGE - Ми номер один у виробництві пробовідбірників

- Ми продали тисячі систем за останні 25 років.
- У нас найбільший досвід у технології, областях застосування, стандартах та сертифікації.
- У нас є всі варіанти ємностей та їх конфігурацій.
- Ми поєднуємо відбір проб з вимірами в потоці та їх лабораторним аналізом.
- Наша сервісна служба є в кожній європейській країні.



75 РОКІВ АНАЛІТИЧНОЇ ЯКОСТІ
HACH LANGE



Вибір різних дозуючих пристроїв: збільшення точності відбору кожного зразку.



Варіанти ємностей: стандартні та спеціальні набори, як, наприклад, бутлі, що самоопорожнюються, для періодичного відбору.



Перистальтичний контролер: простий у налаштуванні і дружній інтерфейс з високопродуктивним перистальтичним насосом.



Вимірювальна станція: нова якість у поєднанні пробовідбору та технологій потокових вимірювань.

HAACH LANGE – спеціаліст з аналізу води

Все обладнання від єдиного постачальника

Будь то лабораторні чи польові вимірювання, відбір проб чи промисловий контроль, HACH LANGE пропонує повний спектр обладнання – від тест-методів до автоматичних аналізаторів.

Для будь-яких застосувань

Рішення від HACH LANGE призначені для аналізу стічних, питних та промислових вод та забезпечують надійний та достовірний моніторинг технологічних процесів та граничних значень.

Усі параметри Від А до Ц

Від Амонію до Цинку - послідовна, зрозуміла і проста в освоєнні, перевірена щоденною практикою програма аналізу величезної кількості параметрів, що включає пробопідготовку та контроль якості.