



**ПРАВИЛА ЗА ПРИЕМАНЕ НА ОБЕКТИ ЗА ИЗПИТВАНЕ, ДОСТАВЕНИ ОТ КЛИЕНТ**

Извадки за изпитване в ЛАКОС се приемат всеки работен ден от **9.00 до 17.00 ч.** на адрес **гр. Бургас, ж.к. Славейков, блок 126, вход А, етаж 3, офис №9.**

Желателно е предварително информиране за доставяне на e-mail: [info@ecoeng.bg](mailto:info@ecoeng.bg) или по телефон **0885 014 419, 056 586667.**

**НАЧИН ЗА ПРИЕМАНЕ НА ИЗВАДКИ ЗА ИЗПИТВАНЕ В ЛАКОС**

- Донесени от клиент или от упълномощен негов представител на място в ПРИЕМНАТА на ЛАКОС,

**ДОКУМЕНТИ, СЪПЪТСТВАЩИ ИЗВАДКИТЕ ЗА ИЗПИТВАНЕ**

- протокол за вземане на извадки, в случаите когато пробовземането е извършено от друга акредитирана лаборатория;
- друг документ (писмо, разрешително, план за мониторинг и др.), който да дава указания за нормативните изисквания по отношение на характеристиките, които ще бъдат изпитани.

При необходимост от разяснения или помощ за попълване на документацията, придружаваща извадката, клиента получава съдействие и информация от служител на ЛАКОС (РЛ или координатор) на телефони 0885 014 419 и 056 58 66 67.

**МИНИМАЛНИ КОЛИЧЕСТВА НА ИЗВАДКИТЕ ЗА ИЗПИТВАНЕ**

**За физико-химични показатели:**

- 1 бр. в PET опаковка от 1,0 dm<sup>3</sup>

**За кислородни показатели и азот (БПК<sub>5</sub>; ХПК; Азот (общ) ) :**

- 1 бр. в PET опаковка от 0,5 dm<sup>3</sup>, пълни до горе

**За показатели "екстрахируеми вещества" и "Нефтопродукти":**

- По 3 бр. в стъклени опаковки от 1,0 dm<sup>3</sup> за всеки показател

**След сключване на Договор ще бъдат предоставени по-подробни указания при необходимост.**

**СЪХРАНЕНИЕ И КОНСЕРВИРАНЕ НА ИЗВАДКИТЕ ДО МОМЕНТА НА ПРЕДОСТАВЯНЕТО ИМ В ЛАБОРАТОРНИТЕ ПОМЕЩЕНИЯ НА ЛАКОС:**

- Необходимо е извадките предназначени за изпитване да бъдат предоставени на лабораторията за изпитване в рамките на 24 ч. от пробовземането им. През този интервал от време трябва да бъдат съхранявани при температура под 4 °С . В случай, че това условие не е изпълнено, трябва да се спазят изискванията за консервиране и условия на съхранение представени в следващата таблица:

№	Показател	Консервиране и условия на съхранение Изискване съгласно стандарт БДС EN ISO 5667-3
1	Активна реакция	Транспорт на тъмно и хладно(от 2 до 8 градуса)
2	Неразтворени вещества	Съхранение на тъмно и студено, но не повече от 2 дни.
3	БПК <sub>5</sub>	Съхранение при температура до 4 °С в напълнена догоре и херметично затворена бутилка.
4	ХПК	Съхранение на тъмно при температура от 2 до 5 °С. Изпитването трябва да започне възможно най-бързо, или стабилизиране със сярна киселина до рН≤2 и изпитване до 5 дни. При замръзване – пробите са стабилни до 1 месец.
5	Азот (общ)	Съхранение при температура 4 °С в напълнена догоре и херметично затворена бутилка веднага след вземане на пробата и до анализирането ѝ.
6	Фосфор (общ)	Подкисляване до рН 1 или 2 със сярна киселина и анализ до 1 месец. <b>Не важи в случай, че пробата се предостави на лабораторията за изпитване в интервал от 24 часа след пробовземането ѝ.</b>
7	Желязо (общо)	Подкисляване до рН 2 с азотна киселина и анализ до 1 месец.



**ПРАВИЛА ЗА ПРИЕМАНЕ НА ОБЕКТИ ЗА ИЗПИТВАНЕ, ДОСТАВЕНИ ОТ КЛИЕНТ**

№	Показател	Консервиране и условия на съхранение Изискване съгласно стандарт БДС EN ISO 5667-3
8	Олово	<i>Не важи в случай, че пробата се предостави на лабораторията за изпитване в интервал от 24 часа след пробовземането ѝ.</i>
9	Мед	
10	Хром (шествалентен)	Без стабилизиране и анализ до 24 часа.
11	Никел	Подкисляване до рН 1 или 2 с азотна киселина и анализ до 1 месец. <i>Не важи в случай, че пробата се предостави на лабораторията за изпитване в интервал от 24 часа след пробовземането ѝ.</i>
12	Цинк	
13	Феноли (летливи)	Подкисляване до рН по-малко от 4 с фосфорна к-на и анализ до 21 дни. <i>Не важи в случай, че пробата се предостави на лабораторията за изпитване в интервал от 24 часа след пробовземането ѝ.</i>
14	Анионоактивни детергенти	Съхранение на тъмно и хладно. Анализ до 24 ч.
15	Екстрахируеми вещества	Подкисляване до рН 2 със солна киселина. <i>Не важи в случай, че пробата се предостави на лабораторията за изпитване в интервал от 24 часа след пробовземането ѝ.</i>
16	Нефтопродукти	

**НЕ СЕ ПРИЕМАТ ИЗВАДКИ ЗА ИЗПИТВАНЕ В СЛУЧАИТЕ НА:**

- липса на съпътстващи документи;
- наличие на съмнение за неправилен транспорт, манипулация, нарушена опаковка и др., касаещи достоверността на резултатите от изпитване;
- видимо нарушаване на целостта на извадката;
- количеството на получените извадки не отговаря на изискванията на необходимите опаковки, описани по-горе;

Одобрил: инж. Росица Янкова-Ралчева – Ръководител ЛАКОС

Дата: 30.06.2022 г.