

СЫНАҚ ЗЕРТХАНАСЫ

Ақтөбе облысы бойынша "Жол активтері сапасының ұлттық орталығы" ШЖҚ Республикалық мемлекеттік кәсіпорының филиалы
Ақтөбе қ, Алматы ауданы, Көктем тұрғын үй алабы, Сартай батыр көшесі, ғимарат 1/1, тел. 8(7132)921612

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Филиал РГП на ПХВ "Национальный центр качества дорожных активов" по Актюбинской области
г. Ақтөбе, район Алматы, жилой массив Көктем, ул. Сартай батыр, здание 1/1, тел 8(7132)921612

№ KZ.T.01.E0436 Аккредиттеу аттестатының Қолданылу мерзімі 25.08.2021 жылдан
Аттестат аккредитации № KZ.T.01.E0436 от 25.08.2021 года

СЫНАҚ ХАТТАМАСЫ №99

Протокол испытаний №99

10.05.2024 ж/г.

Тапсырыс берушінің атауы және мекен-жайы* / Наименование и адрес Заказчика*:	АОФ АО "НК" КазАвтоЖол", г. Ақтөбе, Маресьева, 89,
Мердігердің атауы және мекен-жайы* / Наименование и адрес Подрядчика*:	ТОО "СП "Сине Мидас Строй"
Объект, учаске атауы (автомобиль жолы)* / Наименование объекта, участка (автомобильная дорога)*:	"Ақтөбе-Атырау-гр. РФ (на Астрахань)" км 11-52
Жөндеу түрі* / Вид ремонта*:	Реконструкция
Сынаманың атауы / Наименование пробы:	Щебень фракции 5x20
Өндіруші (фирма/кен орны, тау жынысы)* / Изготовитель (фирма/месторождение, порода)*	ТОО Мугалжарский завод инертных материалов, Сартауское месторождение
Сынаманы іріктеу орны* / Место отбора пробы*:	АБЗ
Сынама саны / Количество пробы:	50 кг из общего объема* 2 000 тн
Сынаманың іріктеу актісі / Акт отбора пробы:	№ 99 от 22.04.2024 года
Тексеру актісі және сараптама жүргізу* / Акт осмотра и проведения экспертизы*:	№ 86 от 22.04.2024 года
Үлгінің тіркеу нөмірі* / Регистрационный номер образца*:	№99
Үлгі код* / Код пробы*:	9239461545
Зертханаға үлгіні алған кезде / Акт поступления пробы в лабораторию:	№ 99 от 23.04.2024 года
Үлгінің сынаққа қабылданған күні / Дата поступления проб на испытание:	23.04.2024 года
Сынақ жүргізілген күні / Дата проведения испытаний	начало 23.04.2024 года окончание 06.05.2024 года
Қандай жұмыс түрлері үшін / Для каких видов работ*:	бетонные работы ГОСТ 26633-2015 согласно НД: ГОСТ 8267-93

15068ec9caded52faa7ae14595588a93c0dadf3

Өнімге арналған НҚ белгісі* / Обозначение НД на продукцию*:	ГОСТ 8269.0-97 Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний ГОСТ 8267-93 "ЩЕБЕНЬ И ГРАВИЙ ИЗ ПЛОТНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ" Технические условия
Зертханалық қызметті жүзеге асыру орны / Место осуществления лабораторной деятельности	испытательная лаборатория
Сынақ кезіндегі қоршаған орта жағдайлары / Условия окружающей среды при проведении испытания	Испытательная комната №2 температура, °С: от 20,0 до 22,0; влажность, %; от 54,0 до 64,0.
Сынақ түрі / Вид испытаний:	Контрольный

Примечание: * - предоставляемая информация

Сынақ қорытындылары

Результаты испытаний:

№ р/с	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей, единицы измерения	Сынақ әдісіне нормативтік құжаттар НД на методы испытаний	Нормативтік құжат бойынша талаптар Норма по НД	Нақты қорытындылары Фактически е результаты
1	2	3	4	5
1	Массасы бойынша толық қалдықтардың түйіршік құрамы, %. Елек Зерновой состав, полные остатки на ситах, % по массе:			
1.1	1,25D ²⁾	ГОСТ 8269.0-97	0,5ке дейін / до 0,5	2,21
1.2	D ²⁾	ГОСТ 8269.0-97	10ға дейін / до 10	11,35
1.3	0.5 (d ¹⁾ +D ²⁾	ГОСТ 8269.0-97	30дан 60қа дейін / от 30 до 60	56,17
1.4	d ¹⁾	ГОСТ 8269.0-97	90нан 100ге дейін / от 90 до 100	86,14
1.5	№2,5 №2,5	ГОСТ 8269.0-97	95 нан 100-ге дейін / от 95 до 100	93,12
2	Жалпақ және ине түріндегі түйіршіктердің мөлшері, % Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % не более	ГОСТ 8269.0-97	35	17,08 (3 Гр.)
	Шаң түріндегі және саздық бөлшектердің мөлшері, %, артық емес Содержание пылевидных и глинистых частиц,	ГОСТ 8269.0-97	1	1,42

15068ec9caded52faa7ae14595588a93c0dadf3

3	%, не более			
4	Құрғақ кезінде уатылғыштығын анықтау, % Дробимость в сухом состоянии, %	ГОСТ 8269.0-97	Мөлшерленбейді / Не норм.	6,74 М1400
5	Әлсіз жыныс түйіршіктерінің мөлшері, %, артық емес Содержание зерен слабых пород, %, не более	ГОСТ 8269.0-97	5	20,57
6	Үйінді тығыздығы, кг/м³ Насыпная плотность, кг/м ³	ГОСТ 8269.0-97	Мөлшерленбейді / Не норм.	1580
7	Аязға төзімділік (25 цикл), % Морозостойкость (25 циклов), %	ГОСТ 8269.0-97	F 200	13,10 (F15)

Сынақты орындады / Испытание выполнил: Лаборант Булюкбаев О.С.

Бекітілген / Утвердил: Заведующий лабораторией Бибитов Р.Р.

Хаттама тек сынауға алынған үлгіге (сынамаға) таралады. Хаттаманы СЗ рұқсатынсыз жартылай және толық қайта басуға тыйым салынады

Протокол распространяется только на пробу (образец), подвергнутый испытанием. Частичная и полная перепечатка протокола без разрешения ИЛ запрещена.

Документ подписан электронной подписью в системе KazRoadLab	
Сведения о сертификате ЭП	
Кому выдан: БУЛОКБАЕВ ОРЫНБАСАР Серийный №: 18c919ce83e67232d44a72f55215138dd9000008 Кем выдан: ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) Срок действия: 10.11.2023 - 09.11.2024	

Документ подписан электронной подписью в системе KazRoadLab	
Сведения о сертификате ЭП	
Кому выдан: БИБИТОВ РУСЛАН Серийный №: 15068ec9caded552faa7ae14595588a93c0dadf3 Кем выдан: ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) Срок действия: 09.11.2023 - 08.11.2024	

15068ec9caded552faa7ae14595588a93c0dadf3