

Қазақстан Республикасының
Сауда және интеграция
министрлігі

"Техникалық реттеу және
метрология комитеті"
республикалық мемлекеттік
мекемесі

Нұр-Сұлтан қ.

Нөмірі: KZ25VTS00003555



Министерство торговли и
интеграции Республики
Казахстан

Республиканское государственное
учреждение "Комитет
технического регулирования и
метрологии"

г.Нур-Султан

Берілген күні: 21.04.2022

**Өлшем құралдарының типін бекітуді тану туралы
СЕРТИФИКАТ**

№ (порталда берілетін нөмір) 1286

21.04.2022 ж.

Қазақстан Республикасының өлшем бірлігін
қамтамасыз ету мемлекеттік жүйесінің тізілімінде
№ KZ.02.03.07890-2022/42783-11 тіркелген

18.08.2026 ж. дейін жарамды

Осы сертификат, типі

Гамма-сәулелену дозиметрлері

өлшем құралының атауы

ДБГ-С11Д

типтің белгіленуі

"Научно-производственное предприятие "Доза" жауапкершілігі шектеулі қоғамы

өндірген өндірушінің атауы

Мәскеу қ.

өндірістің аумақтық орналасқан жері

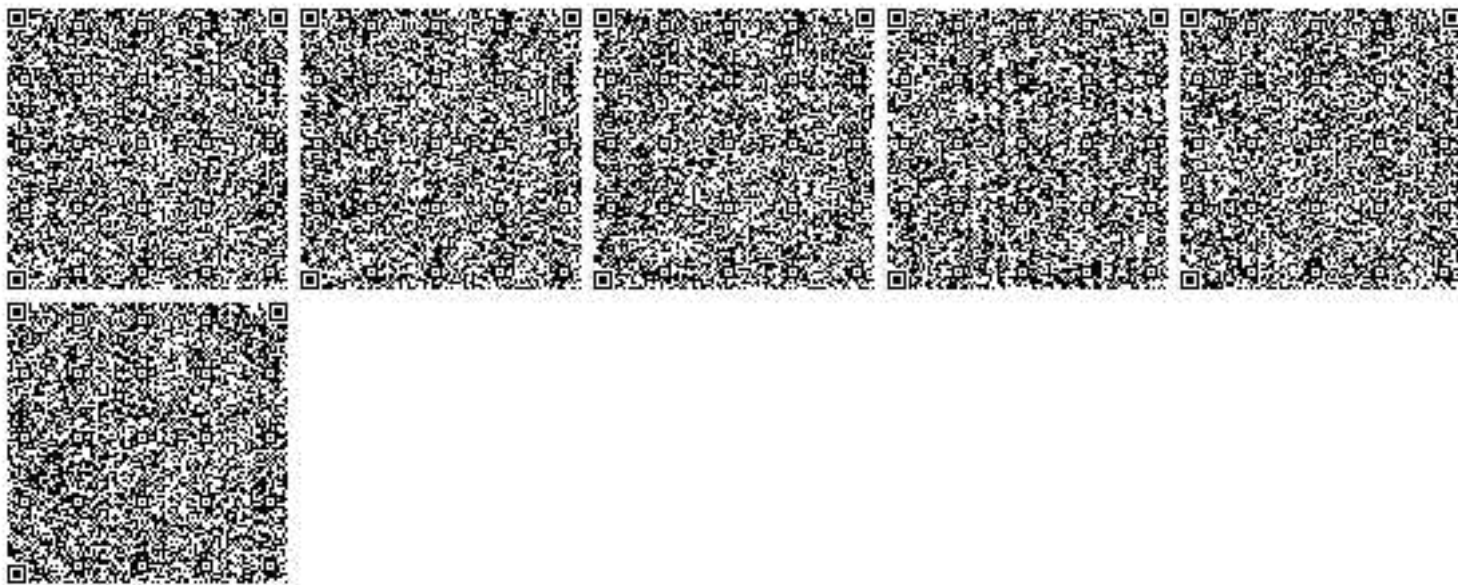
жүргізген сынақ нәтижелерін тану және осы типті бекіту негізінде Қазақстан
Республикасында айналымға шығарылды.

Ресстандарт

импорттаушы елдің метрология жөніндегі ұлттық органының атауы

Төрағаның орынбасары

Шалабаев Кайсар Унласинович



Қазақстан Республикасының
Сауда және интеграция
министрлігі

"Техникалық реттеу және
метрология комитеті"
республикалық мемлекеттік
мекемесі

Нұр-Сұлтан қ.

Номер: KZ25VTS00003555



Министерство торговли и
интеграции Республики
Казахстан

Республиканское государственное
учреждение "Комитет
технического регулирования и
метрологии"

г. Нур-Султан

Дата выдачи: 21.04.2022

СЕРТИФИКАТ № 1286
о признании утверждения типа средств измерений

Зарегистрирован в реестре государственной
системы обеспечения единства измерений
Республики Казахстан
21.04.2022 г. за № KZ.02.03.07890-2022/42783-11
Действителен до 18.08.2026 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что тип

Дозиметры гамма-излучения

наименование средства измерений

ДБГ-С11Д

обозначение типа

производимых Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное
предприятие "Доза"

наименование производителя

г. Москва

территориальное место расположения производства

допущен к выпуску в обращение в Республике Казахстан на основании признания
результатов испытаний и утверждения данного типа, проведенных Росстандартом
наименование национального органа по метрологии страны импортера

Заместитель председателя

Шалабаев Кайсар Унласинович

