

ОПИСАНИЕ ТИПА ДСЗУ



Вс в 19.09

№ 02454

ПАСПОРТ ДСЗУ ( ДСЗ РМ-25 ) 022.124-00

1 Общие сведения о ДСЗУ

Наименование ДСЗУ: стандартный образец состава раствора ионов металлов ДСЗ РМ-25

Выпускается в соответствии с сертификатом об утверждении типа

№ 38 действительным до 08.11.2005г

Разработчик и изготовитель: Специальное конструкторско-технологическое бюро с опытным производством Физико-химического института им. А.В.Богатского НАН Украины

2 Метрологические характеристики:

Индекс ДСЗУ	Аттестованная характеристика ДСЗУ	Обозначение единицы физической величины	Аттестованное значение ДСЗУ	Относительная погрешность аттестованного значения Р=0,95
ДСЗ РМ-25	Массовая концентрация ионов бария	мг/см <sup>3</sup>	1,00	1%
	ионов кальция		1,00	1%
	ионов магния		1,00	1%
	ионов стронция		1,00	1%

Срок годности экземпляра ДСЗ РМ-25: до 10.2005

3 Технические данные: ДСЗ РМ-25 выпускается в виде раствора смеси ионов бария, кальция, магния, стронция в растворе азотной кислоты молярной концентрации 1 моль/дм<sup>3</sup>, расфасованного в стеклянные ампулы вместимостью около 6 см<sup>3</sup> по (5,5±0,5) см<sup>3</sup>.

4 Порядок применения: Применять согласно инструкции, прилагаемой к паспорту.

5 Комплект поставки: Один экземпляр ДСЗ РМ-25, паспорт и инструкция по применению.

6 Свидетельство о приемке: Дата выпуска ДСЗ РМ-25 сентябрь 2000г.

Контролер *Медв* Ковальчук Д.И.

7 Условия транспортирования и хранения: Стандартные образцы должны храниться в помещениях без воздействия прямых солнечных лучей при температуре выше 5°С.

Транспортировать в герметичных ящиках или других видах тары, обеспечивающих сохранность груза, с соблюдением требований, предъявляемых к перевозке стеклотары.

11 Гарантийные обязательства: Изготовитель гарантирует соответствие метрологических характеристик ДСЗ РМ-25 требованиям раздела 2 Паспорта при соблюдении условий транспортирования, хранения и применения.



Директор СКТБ с ОП ФХИ НАН Украины

*[Signature]*

Е.К.Малиновский



Директор СКТБ с ОП ФХИ НАН Украины

*[Signature]*

Е.К.Малиновский