

Приложение к сертификату № 0122  
(обязательное)

## ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО  
Зам. директора УНИИМ  
*И.Е.Добровинский*  
«15» 03 1999 г.

Государственный стандартный образец

состава раствора бромдихлорметана

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО

Регистрационный номер 7359-97

ВЗАМЕН НОМЕРА

Выпускается по НД : в соответствии с техническим заданием и методикой приготовления партий ГСО.

Назначение и область применения : стандартный образец предназначен для градуировки хроматографов, для метрологической аттестации характеристик погрешности методик выполнения измерений и контроля содержания бромдихлорметана в питьевой воде, биологических жидкостях, технических продуктах и объектах окружающей среды.

Нормативные документы, определяющие необходимость применения СО (основные НД, в том числе международные):

на методы измерений (анализа, испытаний) : ПНД Ф 14.1:294.10-95, ПНД Ф 14.1.71-96, ИСО 10301, ЕРА 502.2, ЕРА 524.2.

Описание : СО представляет собой раствор бромдихлорметана в метаноле. СО расфасован в стеклянные ампулы объемом не менее 3 см<sup>3</sup>, которые упакованы в пенопластовые коробки или другую упаковку, обеспечивающую их сохранность.

Нормированные метрологические характеристики : аттестованная характеристика СО - массовая концентрация бромдихлорметана, значение которой находится в интервале 8÷12 мг/см<sup>3</sup>, допустимое значение относительной погрешности не превышает ± 1,5 % при доверительной вероятности 0,95.

Срок годности экземпляров СО : 1 год.

Разработчик СО : АОЗТ «Экрос», 199106, Санкт-Петербург, Среднегаванский пр., д.9.

Изготовитель СО : АОЗТ «Экрос», 199106, Санкт-Петербург, Среднегаванский пр., д.9.

Ген. директор АО «Экрос»

*О.В.Арапов*  
О.В.Арапов