(обязательное)

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

Государственный стандартный образец состава раствора сульфат-ионов

внесен в государственный реестр утвержденных типов гсо Регистрационный номер 7641-99 взамен номера 6092-94п

ВИПУСКАЕТСЯ ПО НД: Техническое задание (утверждено 21.02.94) • МЕТОДИКА приготовления и аттестации ГСО. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: ГСО предназначен для градуировки аналитических приборов и контроля погрешностей МВИ в охране природы, экологическом мониторинге и гидрометеорологии.

нормативные документы, определяющие необходимость применения СО (основные НД в т.ч. международные): ГОСТ 27384-87.

ОПИСАНИЕ: CO выпускается в виде водного раствора сульфат-ионов, расфасованного в стеклянные ампулы ёмкостью 6 мл.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Аттестуемая характеристика СО - массовая концентрация сульфат-ионов

Интервал значений аттестуемой характеристики CO:9,5-10,5 мг/см³. Допускаемые значения относительной погрешности аттестованного значения CO не должны превосходить 1 % с вероятностью 0,95. Срок годности экземпляра CO: 3 года.

РАЗРАБОТЧИК и ИЗГОТОВИТЕЛЬ СО:ГНПМП "Инсерт", 620063, г. Екатеринбург, пр. Ленина, 52, кор 2-а, ком. 313.

Директор ГНПМП "Инсерт"

Государственное
научно-производ стечное
метрологическое
предприятие
инсерг