Приложение к свидетельству № 0786 (обязательное)

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

Государственный стандартный образец массовой концентрации свинца в бензине (СБ-М)

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ФИПОВ ГСО

Регистрационный номер: ГСО 9316-2009

НД НА ВЫПУСК И ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: Техническое задание, утвержденное 21.04.2009 г. Единичное повторяющееся производство.

Номер и дата выпуска партии ГСО: партия № 1, выпущенная 27.04.2009 г.

НАЗНАЧЕНИЕ: контроль погрешности методик выполнения измерений массовой концентрации свинца в бензине по ГОСТ 28828-90, ГОСТ Р 51942-2002, ГОСТ Р ЕН 237-2008, ASTM D 3237-2006; аттестация методик выполнения измерений.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: нефтеперерабатывающая промышленность.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ НЕОБХОДИМОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГСО: ГОСТ 28828-90, ГОСТ Р 51942-2002, ГОСТ Р ЕН 237-2008, ASTM D 3237-2006; ГОСТ Р ИСО 5725-6—2002; РМГ 76-2004; РМГ 61-2003.

ОПИСАНИЕ: Материал ГСО представляет собой раствор нафтената свинца в изооктане. Материал ГСО расфасован не менее чем по $50~{\rm cm}^3$ в стеклянные или полимерные флаконы с этикеткой, закрывающиеся завинчивающимися крышками и герметизированные парафином.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика СО	Интервал допускаемых аттестованных значений СО	Допускаемая абсолютная погрешность СО при Р=0,95
Массовая концентрация свинца, мг/дм ³	От 2,5 до 30,0 вкл.	0,6

Срок годности экземпляра СО: 3 года.

РАЗРАБОТЧИК и ИЗГОТОВИТЕЛЬ СО:

ООО «НПЦ МАРСО»

450029, Башкортостан, г. Уфа, ул. Юбилейная, 18, офис 3.

Директор ООО '

Т.Г. Биктимирова

Kornel