

Описание типа ГСО

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
Головного органа ГССО



И.Е. Добровинский
2001 г.
М.П.

**Стандартный образец состава
стали углеродистой типа
У8А (24С7)**

**ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СО**

Регистрационный номер ГСО 3607-87

Выпускается по НД: Техническое задание, утверждённое 11.10.85; изменения к техническому заданию, утверждённые 12.01.96, 02.04.01.

Назначение и область применения: Стандартный образец предназначен для измерения массовой доли молибдена при аттестации стандартных образцов состава сталей (ГОСТ 1435-90) методом сравнения в диапазоне от 0,01 до 0,07%.

Область применения: металлургия.

Нормативные документы, определяющие необходимость применения СО: на методы измерений (анализа): СТП-ИСО-9-94; методики КХА на определение массовой доли молибдена в сталях НДИ МХ-0205-99, ИДИ МХ-0224-99, НДИ МХ-0231-99 (по отраслевому реестру ЗАО "ИСО").

Описание: материал СО изготовлен из стали углеродистой типа У8А в виде неокисленной стружки скалывания толщиной не более 0,4 мм; материал расфасован по 250 г в склянки.

Нормированные метрологические характеристики:

Аттестуемая характеристика - массовая доля молибдена (в процентах) должна находиться в диапазоне от 0,02 до 0,05;

Граница допуссаемого значения абсолютной погрешности аттестованного значения СО (в процентах) при доверительной вероятности 0,95: $\pm 0,0025$.

Срок годности экземпляра СО: 20 лет.

Разработчик СО:

Закрытое акционерное общество "Институт стандартных образцов"
620219, г. Екатеринбург, ГСП-784, пр. Ленина, 101, корп. 2

Изготовитель СО:

Закрытое акционерное общество "Институт стандартных образцов"
620219, г. Екатеринбург, ГСП-784, пр. Ленина, 101, корп. 2

Директор ЗАО "Институт стандартных образцов"



И.М. Кузьмин

Смирнов

Смирнов