

# Изменение № 1 ГОСТ 1367.8—83 Сурьма. Метод определения селена

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.03.89 № 624

Дата введения 01.01.90

По всему тексту стандарта заменить обозначение М на моль/дм<sup>3</sup>.

Вводная часть Исключить ссылку «по ГОСТ 1089—82».

Раздел 2 Заменить слова и ссылки «10%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 10 %», «5%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 5 %» (2 раза), «30%-ный раствор» на «раствор с массовой долей 30 %» (2 раза); ГОСТ 11125—78 на ГОСТ 11125—84, СТ СЭВ 223—75 на ГОСТ 27068—86, ГОСТ 5455—74 на ТУ 6—09—5358—87.

*(Продолжение см. с. 88)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 13678—83)

Пункт 4.2 изложить в новой редакции «4.2 Разность двух результатов параллельных определений и разность двух результатов анализа при доверительной вероятности  $P=0,95$  не должна превышать абсолютного допускаемого расхождения сходимости и воспроизводимости, приведенных в таблице

Массовая доля селена, %	Абсолютные допускаемые расхождения, %	
	сходимости	воспроизводимости
От 0,000020 до 0,00004 включ	0,000015	0,00002
Св 0,00004 » 0,00008 »	0,00002	0,00003

(ИУС № 6 1989 г.)