

**Изменение № 2 ГОСТ 2082.3—81 Концентраты молибденовые. Методы определения молибдена**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 04.10.91 № 1594**

**Дата введения 01.05.92**

Разделы 2, 3. Заголовок. Заменить слова: «при содержании» на «при массовой доле».

Пункты 2.1, 3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 596—78 на ГОСТ 596—89.

Пункт 2.3.2 изложить в новой редакции: «2.3.2. Разность результатов двух параллельных определений и двух результатов анализа при доверительной вероятности  $P=0,95$  не должна превышать абсолютных допускаемых расхождений сходимости ( $d_{сх}$ ) и воспроизводимости ( $D$ ), приведенных в таблице

*(Продолжение см. с. 20)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 2082.3—81)

Массовая доля молибдена, %	Абсолютное допускаемое расхождение, %	
	параллельных определений ( $d_{сх}$ )	анализов ( $D$ )
От 10,0 до 30,0 включ.	0,5	0,6
Св. 30,0 » 60,0 »	0,6	0,7

Пункт 3.1 после слов «ангидрид вольфрамовый» дополнить ссылкой: «по ТУ 6—09—17—250—88»;

заменить ссылку: ГОСТ 311—78 на ТУ 6—09—01—756—88.

Пункты 3.3.2, 4.3.2 изложить в новой редакции: «3.3.2 (4.3.2). Разность результатов двух параллельных определений и двух результатов анализа при доверительной вероятности  $P=0,95$  не должна превышать абсолютных допускаемых расхождений сходимости ( $d_{сх}$ ) и воспроизводимости ( $D$ ), приведенных в таблице».

Пункт 4.1. Восьмой абзац дополнить ссылкой: «по ТУ 48—19—69—80».

(ИУС № 1 1992 г.)