

**Изменение № 2 ГОСТ 2082.1—81 Концентраты молибденовые. Метод определения влаги**

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

Дата введения 01.05.92

Вводная часть. Заменить слова: «при содержании» на «при массовой доле».

Пункт 4.2 изложить в новой редакции: «4.2. 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 ( $D$ ), указанных в таблице.

*(Продолжение см. с. 18)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 2082.1—81)

Массовая доля влаги, %	Абсолютные допускаемые расхождения, %	
	параллельных определений ( $d_{cx}$ )	анализов ( $D$ )
От 0,05 до 0,10 включ.	0,01	0,02
Св. 0,10 » 0,30 »	0,03	0,04
» 0,30 » 0,60 »	0,05	0,08
» 0,60 » 2,00 »	0,10	0,15
» 2,0 » 4,0 »	0,2	0,3

(ИУС № 1 1992 г.)