

Изменение № 2 ГОСТ 13151.2—82 Ферромолибден. Методы определения вольфрама  
Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 01.06.87 № 1785

Дата введения 01.01.88

Раздел 2. Заменить слова: «30 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 300 г/дм<sup>3</sup>»; «25 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 250 г/дм<sup>3</sup>»; «15 % ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 150 г/дм<sup>3</sup>»; «0,5 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 5 г/дм<sup>3</sup>»;

Пункт 5.2. Заменить слова: «10 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 100 г/дм<sup>3</sup>»; «20 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 200 г/дм<sup>3</sup>»; «10 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 100 г/дм<sup>3</sup>»; «0,065 %-ный раствор» на «раствор с массовой концентрацией 0,65 г/дм<sup>3</sup>»;

*(Продолжение см. с. 78)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 13151.2—82)*

последний абзац. Заменить ссылку: «по ГОСТ 5962—67» на «технический по ГОСТ 18300—72»

Пункты 4.2, 5.4.2. Первый абзац изложить в новой редакции: «Абсолютные расхождения результатов параллельных определений не должны превышать допускаемых значений, указанных в табл. 1».

(ИУС № 9 1987 г.)