

Изменение № 2 ГОСТ 17818.6—72 Графит. Метод определения величины концентрации водородных ионов водной вытяжки

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.06.88 № 2479

Дата введения 01.01.89

Заменить код: ОКСТУ 1591 на ОКСТУ 5709.

Вводная часть. Первый абзац изложить в новой редакции: «Настоящий стандарт распространяется на скрытокристаллический графит и кристаллический гра-

(Продолжение см. с. 64)

(Продолжение изменения к ГОСТ 17818.6—72)

фит, полученный при отдельном или совместном обогащении природных руд, графитсодержащих отходов металлургических и других производств, и устанавливает метод определения реакции водной вытяжки.

Пункт 3.1. Первый абзац после слов «приливают 30—40 см³» дополнить словом: «дистиллированной».

(ИУС № 11 1988 г.)