

МКС 65.120

Поправка к ГОСТ 34249—2017 Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Определение массовой доли хрома методом электротермической атомно-абсорбционной спектрометрии

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 4.1, первое перечисление	с максимальной нагрузкой не более 210 г и с пределами допускаемой погрешности не более $\pm 0,001$ г;	с пределами допускаемой погрешности не более $\pm 0,01$ г;
Пункт 5.6, второй абзац	от 10 °С до 30 °С от 10 % до 85 %.	от 15 °С до 35 °С; от 20 % до 80 %.

(ИУС № 4 2020 г.)