

Поправка к ГОСТ 32014—2012 Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания метаболитов нитрофуранов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором

| В каком месте | Напечатано | Должно быть |
|---------------|--|--|
| Подраздел 6.2 | <ul style="list-style-type: none"> - температура окружающего воздуха . . . от 20 °С до 25 °С; - напряжение в электросети . . . (220 ± 20) В; - частота тока в электросети . . . от 49 до 51 Гц; - относительная влажность воздуха . . . от 40 % до 80 %. | <ul style="list-style-type: none"> - температура окружающего воздуха . . . от 15 °С до 30 °С; — — - относительная влажность воздуха . . . от 20 % до 80 %. |

(ИУС № 7 2017 г.)