Министерство промышленности и торговли Российской Федерации ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ ПИСЬМО

от 4 мая 2023 года N 1339-OГ/03

[О наличии опечатки в ГОСТ 32031-2022]

Управление стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии рассмотрело обращение по вопросу вероятности наличия опечатки в ГОСТ 32031-2022 "Продукты пищевые. Методы выявления бактерий Listeria monocytogenes и других видов Listeria (Listeria pp.)" и в пределах установленной компетенции сообщает.

В пункте 7 ГОСТ 32031-2022 допущена опечатка. Вместо средства измерения "pH-метр с точность измерения ±0,01 ед. pH при 25°С" должен быть указан "pH-метр с точность измерения ±0,1 ед. pH".

На основании изложенного сообщаем, что ошибка в ГОСТ 32031-2022 будет устранена в установленном порядке в соответствии с ГОСТ 1.2-2015 "Межгосударственная система стандартизации. Стандарты

межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены" профильным техническим комитетом по стандартизации N 226 "Мясо и мясная продукция" (ТК 226).

Начальник Управления стандартизации И.А.Киреева

Электронный текст документа подготовлен АО "Кодекс" и сверен по: рассылка