**ПРИЛОГ 4.**

**МЕТОДЕ УЗОРКОВАЊА И АНАЛИТИЧКЕ РЕФЕРЕНТНЕ МЕТОДЕ**

**ЗА КОНТРОЛУ ПРИСУСТВА *SALMONELLA* У ХРАНИ**

**Одељак 1. МАСА ПОШИЉКЕ 20 ТОНА, МАЊА ОД 20 ТОНА ИЛИ ВЕЋА ОД 20 ТОНА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аналитичка референтна метода ([[1]](#footnote-1))** | **Маса пошиљке** | **Број јединица узорка (n)** | **Метода узорковања** | **Аналитички резултат потребан за сваку јединицу узорка исте пошиљке** |
| SRPS EN ISO 6579-1:2017 Микробиологија ланца хране — Хоризонтална метода за откривање, одређивање броја и серотипизацију *Salmonella* — Део 1: Откривање *Salmonella* spp. | Мања од 20 тона | 5 | Прикупља се n јединица узорка од по најмање 100 g. Ако су идентификоване серије (партије, лотови), јединице узорка прикупљају се из различитих насумично одабраних серија из пошиљке. Ако се серије не могу идентификовати, јединице узорка узимају се насумично из пошиљке. Обједињавање јединица узорка није дозвољено. Свака се јединица узорка испитује засебно. | У 25 g није пронађена *Salmonella* |
| 20 тона или више | 10 |

**Одељак 1. БИЛО КОЈА МАСА ПОШИЉКЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аналитичка референтна метода (1)** | **Маса пошиљке** | **Број јединица узорка (n)** | **Метода узорковања** | **Аналитички резултат потребан за сваку јединицу узорка исте пошиљке** |
| SRPS EN ISO 6579-1:2017 Микробиологија ланца хране — Хоризонтална метода за откривање, одређивање броја и серотипизацију *Salmonella* — Део 1: Откривање *Salmonella* spp. | Било која маса | 5 | Прикупља се n јединица узорка од по најмање 100 g. Ако су идентификоване серије (партије, лотови), јединице узорка прикупљају се из различитих насумично одабраних серија из пошиљке. Ако се серије не могу идентификовати, јединице узорка узимају се насумично из пошиљке. Обједињавање јединица узорка није дозвољено. Свака се јединица узорка испитује засебно. | У 25 g није пронађена *Salmonella* |

1. Примењује се задња верзија аналитичке референтне методе или метода валидована у односу на њу у складу са протоколом утврђеним у стандарду SRPS EN ISO 16140-2:2016 Микробиологија ланца хране – Валидација методе – Део 2: Протокол за валидацију алтернативних (заштићених) метода у односу на референтну методу [↑](#footnote-ref-1)