



TUTKIMUSLÄHETE SALMONELLATUTKIMUKSEEN

Ruokaviraston hyväksymässä laboratoriossa¹⁾

Teurastamot ja leikkaamot

| | |
|-------------|------|
| Saapumispvm | Dnro |
| klo | |

Täytä koneella tai selvästi tekstaten.

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Laitoksen nimi ja hyväksymisnumero | Puhelin |
| Lähiosoite | Faksi / sähköpostiosoite |
| Postinumero ja -toimipaikka | Y-tunnus |
| Näytteenottaja | Näytteenottoaika |

TIEDOT NÄYTEISTÄ (Rastita oikeat vaihtoehdot)

| Näytenro | Näytenro | Näytenro | Näytenro |
|----------|----------|----------|----------|
|----------|----------|----------|----------|

Näyte otettu
Teurastamosta tai pienteurastamosta
Leikkaamosta

Tutkimuksen syy
Kansallisen valvontaohjelman mukainen tutkimus (säännölliset näytteet)
Salmonella todettu, lisänäyte
Eläin pitopaikasta, jolle on tehty päätös salmonellan leviämisen estämiseksi (rajoittavat määräykset)
Lihantarkastuksen yhteydessä otettu näyte
Laitoksen oma tutkimus, joka ei kuulu kansalliseen valvontaohjelmaan

Eläinlaji
Lihasika
Emakko/karju
Nauta
Broileri
Kana
Kalkkuna
Muu, mikä:

Näytteen laatu
Imusolmukenäyte – satunnaistettu näytteenotto
Imusolmukenäyte – kohdennettu näytteenotto
Ruhon pintasivelynäyte
Leikkaamosta otettu lihanäyte, kotimainen liha
Leikkaamosta otettu lihanäyte, ulkomainen liha
Muu näyte, mikä:
Muu näyte, mikä:

Vastaus lähetetään, kenelle:

| | |
|---------|---|
| Päiväys | Näytteenottajan allekirjoitus ja nimenselvennys |
|---------|---|

¹⁾Näytteitä ei tutkita Ruokavirastossa vaan sen hyväksymässä laboratoriossa. Lista salmonellavalvontalaboratorioista löytyy Ruokaviraston internetsivulla: www.ruokavirasto.fi » Laboratoriopalvelut » Ruokaviraston hyväksymät laboratoriot » Eläintauti- ja salmonellatutkimukset



IMUSOLMUKENÄYTTEET TEURASTAMOISTA JA PIENTEURASTAMOISTA (Laboratorio tai näytteenottaja täyttää. Täytetään viimeistään lähetettäessä imusolmukkeista eristettyjä salmonellakantoja jatkotutkimuksiin)

| | | |
|---|--------------------------|------------------|
| Näytteen numero edelliseltä sivulta (merkitään myös maljaan/maljoihin): | | |
| Naudan EU-tunnus (syntymätunnus) tai muun eläimen tunnistusmerkintä: | | |
| Pitopaikan omistajan nimi | Pitopaikan sijaintikunta | |
| Lähiosoite, postinumero ja -toimipaikka | Tilatunnus | Pitopaikkatunnus |

| | | |
|---|--------------------------|------------------|
| Näytteen numero edelliseltä sivulta (merkitään myös maljaan/maljoihin): | | |
| Naudan EU-tunnus (syntymätunnus) tai muun eläimen tunnistusmerkintä: | | |
| Pitopaikan omistajan nimi | Pitopaikan sijaintikunta | |
| Lähiosoite, postinumero ja -toimipaikka | Tilatunnus | Pitopaikkatunnus |

| | | |
|---|--------------------------|------------------|
| Näytteen numero edelliseltä sivulta (merkitään myös maljaan/maljoihin): | | |
| Naudan EU-tunnus (syntymätunnus) tai muun eläimen tunnistusmerkintä: | | |
| Pitopaikan omistajan nimi | Pitopaikan sijaintikunta | |
| Lähiosoite, postinumero ja -toimipaikka | Tilatunnus | Pitopaikkatunnus |

| | | |
|---|--------------------------|------------------|
| Näytteen numero edelliseltä sivulta (merkitään myös maljaan/maljoihin): | | |
| Naudan EU-tunnus (syntymätunnus) tai muun eläimen tunnistusmerkintä: | | |
| Pitopaikan omistajan nimi | Pitopaikan sijaintikunta | |
| Lähiosoite, postinumero ja -toimipaikka | Tilatunnus | Pitopaikkatunnus |

| | |
|--|------|
| Tutkimus aloitettu (lähettävä laboratorio täyttää): | klo: |
|--|------|

SALMONELLAKANTOJEN LÄHETTÄMINEN JATKOTUTKIMUKSIIN (lähettävä laboratorio täyttää)

| | |
|---|-----------------------------|
| Laboratorion nimi | Puhelin |
| Lähiosoite | Postinumero ja -toimipaikka |
| Laboratorion yhteyshenkilö | Faksi / sähköpostiosoite |
| Näytteiden diaarinumerot (merkitään myös maljaan / maljoihin) | |
| Viljelmien määrä, kpl | Agar |

| | |
|---------|--|
| Päiväys | Laboratorion edustajan allekirjoitus ja nimenselvennys |
|---------|--|

Näytteet tutkiva laboratorio liittää kopion tästä lähetteestä viljelmien mukaan Ruokaviraston Kuopion toimipaikkaan.