



Saapumispvm

Dnro

Täytä koneella tai selvästi tekstaten. **Ruokamyrkytyspäilynäytteille on oma läheteensä**

Tutkimuksen tilaaja	Y-tunnus
Osoite	Puhelin
Sähköpostiosoite	
Elintarvikenäytteen tai bakteerikannan lähettäjä (jos eri kuin tilaaja)	Y-tunnus
Osoite	Puhelin
Sähköpostiosoite:	
Näytteenottoaika	Y-tunnus
Viranomaisnäytteet: Valvontakohteen kohdetoimintatunnus (VATI-järjestelmän antama tunnistenumero)	
Osoite	Puhelin
Sähköpostiosoite:	
Elintarvikenäytteen omistaja/valmistaja tms.	Y-tunnus
Osoite	Puhelin
Sähköpostiosoite:	

**Näytteistä voidaan tehdä myös muita kuin tilaajan pyytämiä tutkimuksia. Näitä tutkimuksia ei laskuteta tilaajalta. Ruokavirasto pidättää itsellään tutkimustulosten julkaisu-oikeudet. Tulokset voidaan julkaista erilaisissa raporteissa ja tilastoissa sekä kotimaisissa että kansainvälisissä tieteellisissä julkaisuissa**

- Viranomaisvalvontanäyte  Tilaustutkimus  
 Omavalvonta  Muu:  
 Mikrobikriteeriasetuksen raja-arvo ylitty

Taustatiedot koko lähetystä koskien (näyte/kantakohtaiset lisätiedot lähetteen liitteeseen):



**PYYDETTY TUTKIMUS / BAKTEERIKANNAT**

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Biotyypitys ( <i>Yersinia</i> ) | <input type="checkbox"/> Genotyyppitys    | <input type="checkbox"/> Kantakokoelmaan |
| <input type="checkbox"/> Serotyyppitys                   | <input type="checkbox"/> Toksiinin tuotto | <input type="checkbox"/> Tunnistus       |
| <input type="checkbox"/> Projekti; tunnus/nimi:          |   |  |

Muu tutkimus, mikä?

**PYYDETTY TUTKIMUS / ELINTARVIKE- TAI PUHTAUSNÄYTTEET**

- Enterotoksiinit  
 Lähetys tutkimuskäyttöön

Muu tutkimus, mikä?

**TUTKIMUSTODISTUS LÄHETETÄÄN**

(Tutkimustodistus lähetetään ensisijaisesti sähköpostilla, mikäli sähköpostiosoitetta ei ole ilmoitettu, todistus lähetetään kirjepostina)

- Tutkimuksen tilaajalle  
 Näytteen tai mikrobikannan lähettäjälle  
 Alkuperäisen näytteen omistajalle  
 Muu:

Osoite:

**VASTAUSTA TOIVOTAAN TUTKIMUSTODISTUKSEN LISÄKSI (MAKSULLISET TUTKIMUKSET, KIIREELLISET TAPAUKSET):**

Sähköpostiosoite:

Puhelinnumero:

**LASKU LÄHETETÄÄN**

- Tutkimuksen tilaajalle     Näytteen tai mikrobikannan lähettäjälle     Alkuperäisen näytteen omistajalle  
 Muu:

Osoite:

**Tutkimus on maksuton** (kantakokoelma, lähetys tutkimuskäyttöön): ei tutkimustodistusta, tulos erikseen sovittaessa sähköpostitse lähettäjälle

Päiväys        /        /  
Allekirjoitus ja nimenselvennys

Sähköpostiosoite

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**BAKTEERIKANNAT**

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**BAKTEERIKANNAT**

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**BAKTEERIKANNAT**

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**BAKTEERIKANNAT**

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

Tunniste	
Mikrobilaji	
Tutkimus / menetelmä	
Tutkimus aloitettu	
Pitoisuus pmy/g/ml	
Näyte (ja erä), josta kanta eristetty	
Lihanäytteen eläinlaji	
Valmistaja	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Alkuperämaa	
Pakkauspäivä, parasta ennen, säilytystiedot ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**ELINTARVIKENÄYTTEET:**

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohde	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenottoaika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp / parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohde	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp /parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**ELINTARVIKENÄYTTEET:**

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohde	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenottoaika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp / parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohde	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp /parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**ELINTARVIKENÄYTTEET:**

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohta	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenottoaika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp / parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohta	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp /parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

**TUTKIMUSLÄHETE**

Tiedot kannoista, elintarvike- ja puhtausnäytteistä

**ELINTARVIKENÄYTTEET:**

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohde	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenottoaika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp / parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	

Tunniste	
Elintarvikenäyte (laatu, kauppanimi) / Puhtausnäyte, näytteenottokohde	
Lihanäytteen eläinlaji	
Näytteenotto- aika ja -paikka	
Näyte vastaanotettu laboratorioon	
Tutkimus aloitettu	
Valmistaja	
Valmistuserä, valmistus pvm	
Vkp /parasta ennen pvm	
Alkuperämaa	
Säilytys ennen lähetystä ym. lisätietoja	