

Test nazionale intercomparativo sui metodi di identificazione degli alimenti irradiati – 1° Round

Gentile collega,

l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (IZSPB) in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità (ISS), la invita a partecipare al primo test nazionale intercomparativo sui seguenti metodi di identificazione degli alimenti irradiati:

EN 13751, EN 1786, EN 1787, EN 13708, EN 13784.

Le verranno inviati campioni non irradiati e irradiati da analizzare con i metodi proposti.

La partecipazione al test è gratuita, i partecipanti dovranno solo affrontare le spese relative all'esecuzione delle analisi.

La invitiamo a confermare la sua eventuale partecipazione al test inviando la scheda per la registrazione (allegata) all'indirizzo e-mail del referente, indicato di seguito, appena possibile e non oltre il 31/01/2016.

Referente: Dott. Antonio Eugenio Chiaravalle – Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca della Radioattività nel Settore Zootecnico Veterinario – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata - Foggia

Tel: 0881786345

e-mail: eugenio.chiaravalle@izspb.it

Test nazionale intercomparativo sui metodi di identificazione degli alimenti irradiati – 1° Round

Istruzioni preliminari

L'IZSPB invierà a ciascun partecipante campioni irradiati o non irradiati secondo lo schema seguente:

2 campioni da analizzare con il metodo EN 13751

4 campioni da analizzare con il metodo EN 1786

4 campioni da analizzare con il metodo EN 1787

2 campioni da analizzare con il metodo EN 13708

2 campioni da analizzare con il metodo EN 13784

L'invio dei campioni è gratuito.

Le comunicazioni verranno inviate ad un solo referente per laboratorio.

La data di scadenza per l'invio dei risultati delle analisi da parte del laboratorio è indicata di seguito.

Verrà redatto e inviato un report con i risultati di tutti i laboratori partecipanti al test. I laboratori e i risultati resteranno anonimi.

Verrà inviato un documento attestante le dosi somministrate ai campioni.

Date importanti:

Scadenza per l'invio dell'adesione al test (scheda di registrazione): 31/01/2016.

Scadenza per la spedizione dei campioni e della modulistica ai partecipanti: 31/03/2016.

Scadenza per l'invio dei risultati da parte dei laboratori: 30/06/2016.

Scadenza per l'invio del report con i risultati di tutti i partecipanti: 31/12/2016.