



Tipologia di servizio: HACCP SRA 30 SATA Prot. N. _____

Settore : Bovino Bufalino Ovino Caprino Suinicolo Apistico

Azienda: _____ Cod. ASL _____ Matrice: _____

Data prelievo: _____ N. Campioni: _____ Firma Tecnico _____

Firma Coordinatore _____

Barrare le analisi da richiedere

Mangimi, insilati,foraggi:

- NIR (analisi cartellino)
- Sostanza Secca/Umidità
- Ceneri
- Fibra Grezza
- Grassi Grezzi
- Proteine Totali
- Fibra Detersa Acida
- Fibra Detersa Neutra
- Lignina
- Amido
- Aflatossine B/G
- Aflatossina B₁
- Vomitossina
- Zearalenone
- Fumonisinina
- Ocratossina
- pH (Insilati)

Sangue

- GGT
- GPT
- GOT
- GLOB
- Bilirubina
- Fosfatasi Alcalina
- Glucosio
- Acido Urico
- Trigliceridi
- Urea (BUN)
- Colesterolo
- Emoglobina
- Creatinina
- Minerali(K,Mg,P,Ca)

Latte:

- pH
- Acidità Volatile
- Urea
- Crioscopia
- Inibenti
- Cellule Somatiche
- Carica Batterica Totale
- Grasso
- Proteine
- Lattosio
- Caseine
- Fosfatasi Alcalina
- Perossidasi
- Afla M₁

Miele:

- Umidità
- Acidità libera
- Sostanze insolubili in acqua
- Idrossimetilfurfurale
- Ceneri
- Glucosio/Fruuttosio
- Tetracicline

Materiale Biologico:

- Esame Parassitologico delle feci

Feto, Organi e Sangue

- Esame Necroscopico su feto ed organi
- Agenti Abortigeni

Tamponi Amb. 10 x 10

- Conta Colif. 30°C
- Conta Colonie 30°C
- Conta Lieviti E Muffe

Derivati del Latte

Chimica:

- Umidità
- Proteine
- Sale
- Grassi
- Metalli pesanti
- Pesticidi organo clorurati
- Afla M₁
- Sostanze inibenti

Latte/ Derivati /Carni:

- Coliformi
- E.coli
- Stafilococchi coagulasi +
- Listeria monocytogenes
- Salmonella spp
- Stafilococcus aureus
- Agenti Mastitogeni/Antib.
- Micoplasma
- Escherichia coli O157:H7

Acqua:

- Coliformi
- E.coli
- Durezza
- pH
- Conducibilità
- Nitriti
- Nitrati
- Solfati
- Fosfati
- Cloruri
- Cloro libero
- Ammoniaca
- Ferro

**Data e Firma LAB
per accettazione:**