

PROFIL OLIGO ELEMENTS DES RUMINANTS



Cu, I, Zn, Mn, Co, Se

Dosage par ICP-MS (Bull GTV
N°38, 2007)

Prélèvement sur tube « Trace
Element » EDTA K2 (bouchon
bleu)

Fourni par le LEAV (réf
MCB873HA4S)

Acheminement : Chronopost
en 48h maximum

Centrifugation et
conservation des plasmas
congelés possible (-18°C)

Valeurs usuelles et graphique
d'aide à l'interprétation

Des forfaits adaptés à vos demandes d'analyses.

- Profil 6 oligoéléments pour 5 animaux en individuel
- Profil 6 oligoéléments pour un animal
- Devis sur demande

Des intervalles de référence pour les concentrations plasmatiques en six oligoéléments (cobalt, cuivre, iode, manganèse, sélénium, zinc) ont été déterminés au LEAV, spécifiquement pour les bovins (sur 6620 animaux de 2007 à 2013) et les ovins (sur 189 en 2018) par spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (ICP-MS).

Renseignements : 02 28 85 79 48 - Commande matériel : <https://bit.ly/3rGoSAU>