

AnticFast®

Controllo intelligente del tuo latte

Per un'analisi semplice e affidabile dei residui di antibiotici



Gli antibiotici sono ampiamente utilizzati negli allevamenti per il trattamento delle infezioni batteriche, come promotori della crescita e per il trattamento profilattico collettivo. Tuttavia, l'abuso di antibiotici, soprattutto per scopi non terapeutici, ha portato allo sviluppo di batteri resistenti agli antibiotici, che si sono infiltrati nel nostro sistema alimentare e che rappresentano un grave rischio per la salute pubblica. Inoltre, la presenza di antibiotici nel latte inibisce i microrganismi lattiero-caseari provocando perdite economiche.

I kit AnticFast® sono test rapidi, affidabili, semplici e convenienti per il rilevamento delle principali classi di antibiotici utilizzati negli allevamenti a livelli inferiori o pari ai limiti massimi dei residui (MRL) stabiliti dal Regolamento dell' EU.

Le performance dei kit sono validate dall'Istituto ILVO.

PROCEDURA



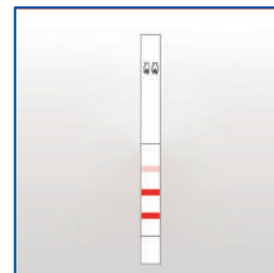
Aggiungere 200 ul di latte



Incubare per 2 minuti a 40 C°



Sviluppare per 5 minuti a 40 C°



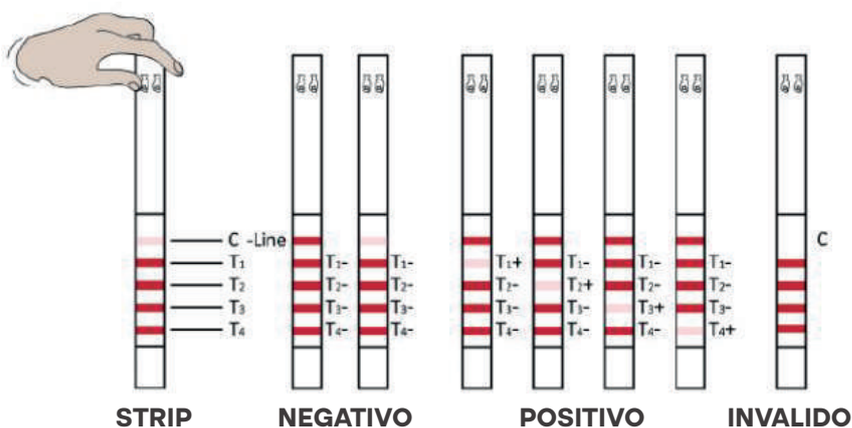
Interpretazione visiva



BENEFICI

-  SENSIBILE
-  RAPIDO
-  SEMPLICE
-  AFFIDABILE
-  ECONOMICO

INTERPRETAZIONE VISIVA



- T1: Sulfonamidi
- T2: Fluorochinoloni
- T3: Tetraciclina
- T4: Beta-lattamici

INFORMAZIONE ORDINI

MZLFB	AntiFast Test rapido per Beta-lattamici
MZLFBT	AntiFast Test rapido per Beta-lattamici+Tetraciclina
MZLFBTC	AntiFast Test rapido per Beta-lattamici+Tetraciclina+Cefalexina
MZLFBTS	AntiFast Test rapido per Beta-lattamici+Tetraciclina+Sulfamidici

MZINC	HMG-GS Incubatore
-------	-------------------

MZREAD-Smart	Lettore portatile (opzionale)
--------------	-------------------------------



Generon offre un ampio portafoglio di kit rapidi AntiFast® per il rilevamento di antibiotici