

# URI-TEX VET

**Nuovo Lettore Urine  
Semi-Automatiko Point of Care  
portatile per uso VETERINARIO**



**Dosaggio quantitativo della Microalbumina e Creatinina nelle Urine.  
Calcolo della Ratio tra Microalbumina-Creatinina e Proteine-Creatinina.**

## SPECIFICHE TECNICHE:

### Caratteristiche del Prodotto:

- ✚ Dosaggi routinari e test speciali come Microalbumina, Creatinina e BHB nel latte
- ✚ Funzionamento semplice e intuitivo
- ✚ Display LCD Touch
- ✚ Leggero, compatto e portatile
- ✚ Visualizzazione automatica dei risultati e informazioni sullo schermo LCD

### Specifiche:

- ✚ Misura: Spettrofotometro a filtri interferenziali e Refrattometro
- ✚ Dimensioni: 188 (W) x 74 (D) x 77 (H) mm.
- ✚ Alimentazione: Rete DC 12V/0,33A o Batteria 1,5V x 8
- ✚ Operatività: 120 test/ora in modalità "speed"
- ✚ Interfaccia: USB
- ✚ Peso: 430 gr.
- ✚ Memoria: 2000 risultati
- ✚ Display: 4,3 pollici TFT LCD
- ✚ Software: programma utente PC s/w
- ✚ Stampa risultati: tramite PC o stampante esterna opzionale

### Benefits:

- ✚ Uso Ambulatoriale e in allevamento
- ✚ Uso Professionale: piccoli e medi Lab.
- ✚ Risultati accurati
- ✚ Portatile: funzionamento rete o batterie



## ELENCO PARAMETRI DISPONIBILI

REF. Urine VET Strips	N. TEST ESEGUIBILI
BHB Corpi Chetonici nel Latte	100
10 Leucociti, Nitriti, Urobilinogeno, Proteine, pH, Sangue, Chetoni, Bilirubina, Glucosio	100
2AC Microalbumina, Creatinina	25
2AC5 Microalbumina, Creatinina	50

### BHB Corpi Chetonici nel Latte:

Per aiutare gli allevatori ad identificare facilmente la chetosi all'interno delle loro mandrie, URI-TEX ha lanciato il test rapido su strip che misura i livelli di corpi chetonici nel latte, utilizzabile direttamente in stalla.

Il test è rapido e facile da usare per ottenere una valutazione precisa della presenza di chetosi subclinica o "nascosta". Sono necessari solo pochi minuti. URI-TEX utilizza strisce reattive con gradazione di colore per misurare i livelli del chetone beta-idrossibutirrato (BHBA) nel latte.

Per monitorare i livelli della chetosi nelle mandrie, URI-TEX dovrebbe essere utilizzato ogni due o tre settimane sulle vacche dai 2 a 21 giorni post parto. Il test deve essere effettuato su un numero minimo di 12 vacche. Se oltre il 25% delle vacche sottoposte al test risulta positivo, è consigliabile contattare il veterinario e il nutrizionista della mandria.



## Meridian Healthcare srl

Tel. +39 095 725 68 69 Fax: +39 095 725 44 54  
info@meridianhealthcare.it  
www.meridianhealthcare.it

Meridian Healthcare®

Meridian Healthcare®  
medical diagnostics and equipment