

SCHEDA DI VALUTAZIONE
STANDARDIZZAZIONE KIT ELISA
LEUCOSI BOVINA ENZOOTICA
Matrice siero

Analisi condotta il: 10.02.2026

Kit ELISA esaminato: **IDEXX Leukosis Blocking**

Lotto: **26015**

Scadenza: 15.01.2028

1. Metodo di calcolo della sensibilità analitica:

- Saggio in diluizione del siero positivo di riferimento CEREL (standardizzato sulla base del siero di riferimento internazionale E5: la diluizione 1/10 del siero substandard Italiano è pari alla diluizione 1/10 del siero E5).
- Diluizioni utilizzate: 1/10 – 1/25 – 1/50 – 1/75 – 1/100

▶ Risultato: **SODDISFACENTE**

▶ Diluizione massima correttamente identificata: **1/100**

Mean OD POS.	Mean OD NEG.	Max Identified Dilution
0.075	1.667	1/100

2. Metodo di calcolo della specificità analitica:

- Saggio di 5 campioni negativi collezionati dal CEREL e provenienti da animali detenuti in aziende ufficialmente indenni da almeno 5 anni

▶ Risultato: **SODDISFACENTE**

Il Responsabile del procedimento

Dr.ssa Carmen Iscaro