

**R1708****Clenbuterol assay control (negative)  
per RIDASCREEN® Clenbuterol****contenuto:**

2 ml urina liofilizzata di vitello, negativa per il Clenbuterolo

L'urina deriva da animali tenuti in condizioni di salute eccellenti. L'urina non presenta caratteristiche evidenti. Si raccomanda di maneggiare l'urina con le precauzioni di sicurezza generali da adottare con materiale di origine animale.

**conservazione:**

conservare l'urina liofilizzata a 2-8°C, la scadenza dell'urina ricostituita è di 1 giorno, per conservazioni dell'urina ricostituita per periodi più lunghi si consiglia di aliquotarla e di congelarla a -20° C

**ricostituzione:**

Ricostituire l'urina liofilizzata in 2 ml di acqua distillata e agitare per 5 minuti. Continuare la preparazione del campione come descritto nella metodica dei kit RIDASCREEN® Clenbuterol 9.5. e 10.2

**Risultati attesi:**

negativo (< 150 ng/L ) in RIDASCREEN® Clenbuterol