I.Z.S.L.E.R. KIT ELISA IBR GB AC SIERO/LATTE STA 65371 REV 0 Data emissione 26/02/2021 Pag. 1 di 1

D. Lelli	Dr. S.Giovannini	M. Pignoli	M. Marino	Messa a sistema scheda tecnica cod. MLDG020302.1rev.0 del 16/11/2010
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	05	0002	65371

A) DESCRIZIONE GENERALE

a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO

KIT ELISA IBR GB AC SIERO/LATTE

a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO

Kit ELISA competitivo per la determinazione di anticorpi prodotti nei confronti della glicoproteina gB dell'herpes virus bovino (BHV1), nel siero bovino, nel plasma e nel latte.

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

DT = determinazione

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Test immunoenzimatico atto svelare anticorpi anti-gB del virus BHV1 su siero, plasma e su latte individuale e di massa con sensibilità e specificità note.

Confezionamento: 1 kit per 480 determinazioni minimo – 960 determinazioni massimo Disponibile in strip

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA

c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA	NO	X SI (specificare sotto)					
La fornitura deve essere comprensiva di schede di sicurezza Certificato d'analisi per ogni singolo lotto riportante le caratteristiche previste al punto B Dossier di validazione del kit relativo alle matrici previste							
c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA Riserva di campionatura succ	NO No cessiva pari a 96	X SI (specificare sotto <u>quantità)</u> 50 DT in caso di prodotti mai testati e/o acquistati					

D) CONTROLLI

d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)

Controllo documentale effettuato confrontando le caratteristiche fissate nella presente scheda con quelle dichiarate dalla Ditta offerente.

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

Valutazione della precisione, attraverso prove di ripetibilità e riproducibilità, in presenza di dossier di validazione relativo al kit.