

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 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 NO SI (specificare sotto quantità)

Riserva di campionatura successiva pari a 960 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.