

QUALITY CONTROL DATA SHEET – FICHE DE CONTRÔLE QUALITÉ

IDvet BLV AGID

240 Tests

Product code / Code Produit: BLV-AGID

Batch / N° de lot: D18

Manufacture date / Date de fabrication: 02/2018

Expiry date / Date d'expiration: 07/2023

KIT COMPONENTS / COMPOSITION DU KIT

		Lot / Ch.-B.	Exp./Verw.bis/ Cad./Scad
3 x 3 mL	Freeze-dried positive serum / <i>Sérum positif lyophilisé</i> / Suero positivo liofilizado	SP-BLV-005	12/2023
1 x 2 mL	Freeze-dried antigen / <i>Antigène lyophilisé</i> / Antígeno liofilizado	AG-BLV-005	02/2024
2 x 200 mL	Agar gel / <i>Milieu gélosé</i> / Agar nutritivo	GEL-BLV-005	07/2023
	Product Code / Code Produit	BLV-AGID	Batch / lot D18
	Insert / Mode d'emploi	0215	Exp. 07/2023

ANALYTICAL SENSITIVITY CONTROL / CONTRÔLE DE LA SENSIBILITE ANALYTIQUE

The analytical sensitivity was obtained by testing 5 repeats of the French substandard of the international reference E05 (LBE, ANSES). This serum showed a distinctly positive line each time it was tested

La sensibilité analytique a été obtenue par l'analyse de 5 répétitions du sérum national français LBE de l'ANSES (sous-étalon du sérum international de référence E05). Ce sérum a montré un arc positif à chaque répétition.

SENSITIVITY CONTROL / CONTRÔLE DE LA SENSIBILITE

20 positive samples were tested (origin: Italy). All samples were found positive.

20 échantillons positifs ont été testés (origine: Italie). Tous ont été trouvés positifs.

SPECIFICITY CONTROL / CONTRÔLE DE LA SPÉCIFICITÉ

250 negative samples were tested (origin: Brittany, France). All samples were found negative.

250 sérums négatifs ont été testés (origine: Bretagne, France). Tous ont été trouvés négatifs.



Quality Control Manager : Anais Agnel
Responsable Contrôle Qualité
anais.agnel@id-vet.com



Director : Philippe Pourquier
Directeur
philippe.pourquier@id-vet.com