Certificate of Analysis

Certificat d'Analyse



VetMAX™ Peste des Petits Ruminants Virus Kit

 ∇

50 Tests

REF

PPRP50

LOT

PPRP-026

 $^{\sim}$

2024-09-03

2

2025-08-30

KIT CONFIGURATION CONFIGURATION DU KIT					
COMPONENT DESCRIPTION Description du composant	REF	UNIT	LOT	Ω	
3 - Mix PPR	MPEPPR	2 x 500 μL	MPEPPR-026	2025-08-30	
4a - EPC PPR	EPCPPR	90 μL	EPCPPR-025	2025-09-03	

INSTRUCTIONS FOR USE

Notices d'utilisation

li

French

MAN0008850 RevB.0

II English

MAN0008851 RevB.0

QUALITY CONTROL RESULTATS DE CONTROLE QUALITE				
EPC EPC	Already extracted EPC EPC déjà extrait	Thermocycler used for QC Thermocycleur utilisé pour le CQ		
4a - EPC PPR	$C_{t QC} PPR = 26$	ABI 7500 (Applied Biosystems)		

IPC IPC	All extractions Toutes extractions	Thermocycler used for QC Thermocycleur utilisé pour le CQ ABI 7500 (Applied Biosystems)	
Endogenous IPC IPC endogène	C _{t QC} IPC < 45		

Ct QC: Indicative Ct of the Quality Control Ct indicatif du Contrôle Qualité

SUPPLEMENTAL INSTRUCTIONS - Available upon request to Eurotech@lifetech.com					
Notices d'utilisation complémentaires - Disponibles sur demande auprès de Eurotech@lifetech.com					
Amplification Protocol Protocole d'amplification	Nucleic acid purification Protocol Protocole de purification d'acides nucléiques				
N/A	French	MAN0008852 RevB.0			

Viality Accurance

Laboratoire Service International 6 allée des Ecureuils Parc Tertiaire du Bois-Dieu 69380 Lissieu - France www.thermofisher.com/support

Date:

11 September 2024.