Certificate of Analysis

Certificat d'Analyse



VetMAX[™] West Nile Virus Kit

$\mathbf{\nabla}$	50 Tests	LOT	WNPEXO-026
REF	WNPEXO50	m	2024-06-24
		\Box	2025-06-20

KIT CONFIGURATION CONFIGURATION DU KIT					
COMPONENT DESCRIPTION Description du composant	REF	UNIT	LOT		
3 - Mix West Nile	MPEWN	2 x 500µL	MPEWN-026	2025-06-20	
4a - EPC West Nile	EPCWN	90 μL	EPCWN-026	2025-06-24	
5 - IPC West Nile	IPCWN	250 μL	IPCWN-026	2025-06-24	

INSTRUCTIONS FOR USE

Notices d'utilisation

li

FrenchMAN0008914 RevB.0EnglishMAN0008915 RevB.0

QUALITY CONTROL RESULTS RESULTATS DE CONTROLE QUALITE

EPC EPC	Already extracted EPC EPC déjà extrait	Thermocycler used for QC Thermocycleur utilisé pour le CQ
4a - EPC West Nile	$C_{t QC} WN = 26$	ABI 7500 (Applied Biosystems)

IPC IPC	Column extraction Extraction colonne	Thermocycler used for QC Thermocycleur utilisé pour le CQ
5 - IPC West Nile	$C_{t QC} IPC = 29$	ABI 7500 (Applied Biosystems)
Endogenous IPC IPC endogène	Ct qc IPC < 40	ABI 7500 (Applied Biosystems)

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

SUPPLEMENTAL INSTRUCTIONS - Available upon request to Eurotech@thermofisher.com Notices d'utilisation complémentaires - Disponibles sur demande auprès de Eurotech@thermofisher.com		
Amplification Protocol Protocole d'amplification Nucleic acid purification Protocol Protocole de purification d'acides nucléiques		
N/A	French MAN0008916 RevB.0	

1 **Quality Assurance**



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

08 July 2024 Date: