

RAPPORT D'ANALYSE N° 161201545

SARL BERGER ELABORATEUR
87 RUE DES CHENONCEAUX
37270 SAINT MARTIN LE BEAU

Date de réception : **13/12/2016**

Date de début d'exécution : **20/12/2016**

Approuvé le: **23/12/2016**

Référence :

Tél : 02 47 50 61 24

Echantillon : *(prélèvement effectué sous la responsabilité du client)*

Fax :

PIEGE BENTONITE

ANALYSES DES PIEGES BENTONITE	
2,4,6-TRICHLOROPHENOL (2,4,6-TCP) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	0.2
2,3,4,6-TETRACHLOROPHENOL (2,3,4,6 TeCP) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	0.2
PENTACHLOROPHENOL (PCP) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	1.2
2,4,6 TRIBROMOPHENOL (2,4,6-TBP) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	< 0.2
2,4,6-TRICHLOROANISOLE (2,4,6-TCA) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	< 0.2
2,3,4,6-TETRACHLOROANISOLE(2,3,4,6-TeCA) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	1.5
PENTACHLOROANISOLE (PCA) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	1.1
2,4,6-TRIBROMOANISOLE (2,4,6-TBA) ng/g <small>Chromatographie en Phase Gazeuse SM-SPME</small>	< 0.2

Avis et interprétations :

LES VALEURS EN TCA, TECA, PCA, TBA ET EN PRECURSEURS SONT INFÉRIEURES AU SEUIL DÉFINI COMME PRÉSENTANT UN RISQUE ACCRU DE CONTAMINATION DU VIN PAR L'ATMOSPHERE DE LA CAVE.

ANNE LISE ARRIAU

Directrice des laboratoires

le : 23/12/2016

