

VINS DE DISTILLATION

BILAN		Paramètres/Méthode	Quantité requise	Tarif unitaire	Tarif HT				CODE analyse
					25 Ech / an	50 Ech / an	100 Ech / an	> 200 Ech / an	
Bilan fin de fermentation alcoolique des vins		TAV - Sucres - Acidité volatile - Acide malique - Acide lactique - pH - Acidité totale / IRTF	100 mL						CPro CONTFFA
Composés volatils du vin		GCFID	50 mL						CProCPGV
Bilan avant distillation		TAV - Sucres - Acidité volatile - Acide malique - Acide lactique - pH - Acidité totale / IRTF Composés volatils du vin / GCFID	150 mL						CPro CONTDT

Merci de nous contacter

SPIRITUEUX

Paramètre		Méthode	Quantité requise	Tarif unitaire	Tarif HT				CODE analyse
					25 Ech / an	50 Ech / an	100 Ech / an	> 200 Ech / an	
Titre Alcoométrique Volumique Réel		Distillation - Densimétrie électronique	250 mL						CProTAVrD
Obscuration		Calcul (Différence TAV réel - TAV brut)	350 mL						CProDO
Calcium		Electrophorèse capillaire (Nouveau)	50 mL						CProCaAA
Cuivre		Electrophorèse capillaire (Nouveau)	50 mL						CProCuAA
Fer		Electrophorèse capillaire (Nouveau)	50 mL						CProFeAA
Sucres (Glucose + Fructose + Saccharose)		Electrophorèse capillaire	50 mL						CProSTec
Masse Volumique		Densimétrie électronique	100 mL						CProMVD
Polyphénols totaux (DO760)		Spectrophotométrie	50 mL						CProFOLD
BILAN		Paramètres/Méthode							
Composés volatils d'un spiritueux		GCFID	50 mL						CProCPGEV
Phtalates		DBP-DEHP-DiNP / Extraction liquide-liquide GCMS	50 mL						CProPHTAL3

Merci de nous contacter

LEC vous propose également des prestations complémentaires.



La collecte d'échantillons (sous réserve d'un nombre minimum d'échantillons) sur un rayon de 30 km, le mardi et le jeudi.



La mise à disposition de flacons pour les échantillons.



La possibilité d'un transfert automatique des résultats du laboratoire vers votre système de gestion informatique (nous consulter).