

Demande d'analyse adressée au Laboratoire Cognac Œnologie

Rédigé par : _____ **Date :** _____

Demandeur :
Nom et adresse de l'entreprise à indiquer dans la rubrique "Demandeur" ou "Shipper" des rapports d'essais et certificats.

Destinataire : (Facultatif)
Éléments à indiquer dans la rubrique "Destinataire" ou "Destination" des rapports d'essais et certificats.
5 lignes de 30 caractères maximum espaces compris

Catégorie (ex. Cognac, Pineau...)
Description :
Dénomination de l'échantillon utilisée sur le bulletin original. Les modifications ultérieures donnent lieu à des rééditions**.
5 lignes de 45 caractères maximum espaces compris
TAV estimé

Langue : Français Anglais Espagnol
Transmission : email(s)

Certificat de pureté : OUI NON
 Originaux papier Exemplaires : _____ | Envoi postal

Bilans

<input type="checkbox"/> Analyse complète spiritueux*	TAV Brut*, TAV Réel*, acidité totale*/fixe*/volatile*, extrait sec*, composants volatiles* par CPG
<input type="checkbox"/> Analyse complète liqueur*	TAV Réel*, masse volumique*, extrait sec*, sucres totaux, pH*, méthanol*
<input type="checkbox"/> Revendication VDP* ou Pineau*	TAV*, Ac. Volatile*, G+F*, SO2T ou SO2T* + AT* et SO2L ou SO2L* sur VDP
<input type="checkbox"/> Méthanol*	par CPG
<input type="checkbox"/> Chromatographie*	méthanol*, aldéhydes*, alcools supérieurs*, esters*, furfural ... par CPG
<input type="checkbox"/> Phtalates export Chine*	DBP*, DEHP*, DINP* par CPG/SM
<input type="checkbox"/> Minéraux*	fer*, cuivre*, calcium*
<input type="checkbox"/> Obscuration*	TAV brut*, TAV Réel*, obscuration par différence

ANALYSE AU PARAMETRE OU EN PLUS DES BILANS DEMANDES

<p>DEGRES ET DENSIMETRIE</p> <p><input type="checkbox"/> TAV vin* et pineau* - infrarouge <input type="checkbox"/> TAV réel* - distillation/densimétrie <input type="checkbox"/> TAV brut* - densimétrie <input type="checkbox"/> Masse volumique* - densimétrie <input type="checkbox"/> Densité à 20°C* - densimétrie <input type="checkbox"/> Extrait sec* <input type="checkbox"/> pond. ou <input type="checkbox"/> aérom.</p> <p>SUCRES</p> <p><input type="checkbox"/> Sucre totaux - <input type="checkbox"/> Luff ou <input type="checkbox"/> enzymatique <input type="checkbox"/> Sucres réducteurs* - chimie flux <input type="checkbox"/> Glucose+fructose* <input type="checkbox"/> flux* ou <input type="checkbox"/> séq* <input type="checkbox"/> Saccharose - enzymatique</p> <p>ACIDITE</p> <p><input type="checkbox"/> pH* <input type="checkbox"/> Ac. totale* - titrimétrie auto ou BBT <input type="checkbox"/> Ac. Fixe* - titrimétrie auto <input type="checkbox"/> Ac. Volatile spirit - <input type="checkbox"/> diff.* ou <input type="checkbox"/> entr. vap. <input type="checkbox"/> Ac. Volatile vin* - <input type="checkbox"/> flux* ou <input type="checkbox"/> séquentiel*</p>	<p>METAUX ET MINERAUX</p> <p>Absorption Atomique Flamme</p> <p><input type="checkbox"/> Calcium* <input type="checkbox"/> Fer* <input type="checkbox"/> Cuivre* <input type="checkbox"/> Potassium <input type="checkbox"/> Sodium <input type="checkbox"/> Zinc <input type="checkbox"/> Magnésium</p> <p>Absorption Atomique Four</p> <p><input type="checkbox"/> Plomb <input type="checkbox"/> Arsenic <input type="checkbox"/> Cadmium <input type="checkbox"/> Etain</p> <p>Absorption Atomique Vapeur Froide</p> <p><input type="checkbox"/> Mercure</p> <p>OPTIQUE</p> <p><input type="checkbox"/> Turbidité - néphélobimétrie <input type="checkbox"/> Teinte - spectrométrie <input type="checkbox"/> Intensité colorante - spectrométrie <input type="checkbox"/> Densités optiques à _____nm, _____nm, _____nm. <input type="checkbox"/> Réfractométrie d'Abbe* <input type="checkbox"/> sucres - <input type="checkbox"/> indice de réfraction <input type="checkbox"/> degré Brix - <input type="checkbox"/> TAV en puissance <input type="checkbox"/> TAV potentiel</p>	<p>PHTALATES autres</p> <p><input type="checkbox"/> DIBP - CPG/SM <input type="checkbox"/> DIDP - CPG/SM <input type="checkbox"/> BBP - CPG/SM <input type="checkbox"/> DEP - CPG/SM <input type="checkbox"/> DMP - CPG/SM <input type="checkbox"/> DNOP - CPG/SM</p> <p>COMPOSES</p> <p><input type="checkbox"/> Tannins - spectrométrie <input type="checkbox"/> Ac. cyanhydrique <input type="checkbox"/> Carbamate* CPG/SM <input type="checkbox"/> Thuyones α,β - CPG/SM <input type="checkbox"/> Fenchone - CPG/SM <input type="checkbox"/> Anethole - CPG/FID <input type="checkbox"/> Vanilline - CPG/SM <input type="checkbox"/> Ethyl vanilline - CPG/SM <input type="checkbox"/> Syringaldehyde - CPG/SM <input type="checkbox"/> Propylène glycol - st <input type="checkbox"/> Glycerol - enzymatique <input type="checkbox"/> Acide sorbique - st <input type="checkbox"/> Pesticides - st</p>	<p>SOUFRE</p> <p><input type="checkbox"/> SO2L - <input type="checkbox"/> Seq. ou <input type="checkbox"/> FP* ou <input type="checkbox"/> oeno20 <input type="checkbox"/> SO2T - <input type="checkbox"/> Seq. ou <input type="checkbox"/> FP* ou <input type="checkbox"/> oeno20</p> <p>MALO-LACTIQUE</p> <p><input type="checkbox"/> FML* - % réalisation - C papier <input type="checkbox"/> Ac. Lactique - enzymatique <input type="checkbox"/> Ac. Malique - enzymatique</p> <p>MOUTS</p> <p><input type="checkbox"/> TAV potentiel - réfractométrie <input type="checkbox"/> Azote assimilable - enzymatique <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Détail ammoniacal et aminé</p> <p>DIVERS</p> <p><input type="checkbox"/> Microdistillation <input type="checkbox"/> Pression de CO2 <input type="checkbox"/> CO2 <input type="checkbox"/> Collage <input type="checkbox"/> Test au froid <input type="checkbox"/> Pouvoir calorifique <input type="checkbox"/> Kcal <input type="checkbox"/> KJ <input type="checkbox"/> Analyse microscopique</p>
--	---	---	---

Autres : _____

Pour plus de détails se référer au catalogue des analyses en ligne ou adresser une demande à laboratoire@cognac-oenologie.com
 Toute demande vaut acceptation des Conditions Générales de Prestation de Services du Laboratoire Cognac Œnologie en vigueur
 * paramètre COFRAC (voir la portée d'accréditation N°01-0715 sur le site COFRAC.fr), dans le cas de bilans seuls les paramètres sont concernés
 ** voir exigences particulières dans le document : "regle duplicata client"
 st : sous-traitance demandan.xls rev. N°10 du 26/06/2018