



DEMANDE D'ANALYSES

| | |
|-----------------------------------|---|
| NOM : ADRESSE : Email : | DATE : RAPPORT D'ANALYSES COFRAC <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
|-----------------------------------|---|

| | ANALYSES EXPORTS | | | | | | ANALYSES CONCOURS | | ANALYSES AGREMENT | AUTRES ANALYSES | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--|--|---|
| | Japon/Asie | Mini Japon | Brésil (1) | Multi Export | Multi Export Brésil (1) | Autre Pays (2) | Mâcon (3) | Autres (4) | | <input type="checkbox"/> TAV | <input type="checkbox"/> Fer | <input type="checkbox"/> Brettanomyces (gélose) |
| APPELLATION : Couleur : Millésime : N° de lot : | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Sucres (glucose-fructose) <input type="checkbox"/> Acidité volatile <input type="checkbox"/> Acidité totale / pH <input type="checkbox"/> FML <input type="checkbox"/> SO2 libre / <input type="checkbox"/> SO2 total <input type="checkbox"/> CO2 <input type="checkbox"/> Turbidité | <input type="checkbox"/> Cuivre <input type="checkbox"/> Protéines (bentotest) <input type="checkbox"/> Protéines (test à la chaleur) <input type="checkbox"/> Température de saturation <input type="checkbox"/> Mini contact <input type="checkbox"/> Levures totales (gélose) <input type="checkbox"/> Bactéries totales (gélose) | <input type="checkbox"/> Brettanomyces (PCR) <input type="checkbox"/> Phénols volatils <input type="checkbox"/> Autres : <input type="checkbox"/> ESSAI MANNOSTAB / CMC <input type="checkbox"/> DEGUSTATION / CONSEIL <input type="checkbox"/> ESSAI COLLAGE | |
| APPELLATION : Couleur : Millésime : N° de lot : | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Sucres (glucose-fructose) <input type="checkbox"/> Acidité volatile <input type="checkbox"/> Acidité totale / pH <input type="checkbox"/> FML <input type="checkbox"/> SO2 libre / <input type="checkbox"/> SO2 total <input type="checkbox"/> CO2 <input type="checkbox"/> Turbidité | <input type="checkbox"/> Cuivre <input type="checkbox"/> Protéines (bentotest) <input type="checkbox"/> Protéines (test à la chaleur) <input type="checkbox"/> Température de saturation <input type="checkbox"/> Mini contact <input type="checkbox"/> Levures totales (gélose) <input type="checkbox"/> Bactéries totales (gélose) | <input type="checkbox"/> Brettanomyces (PCR) <input type="checkbox"/> Phénols volatils <input type="checkbox"/> Autres : <input type="checkbox"/> ESSAI MANNOSTAB / CMC <input type="checkbox"/> DEGUSTATION / CONSEIL <input type="checkbox"/> ESSAI COLLAGE | |
| APPELLATION : Couleur : Millésime : N° de lot : | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Sucres (glucose-fructose) <input type="checkbox"/> Acidité volatile <input type="checkbox"/> Acidité totale / pH <input type="checkbox"/> FML <input type="checkbox"/> SO2 libre / <input type="checkbox"/> SO2 total <input type="checkbox"/> CO2 <input type="checkbox"/> Turbidité | <input type="checkbox"/> Cuivre <input type="checkbox"/> Protéines (bentotest) <input type="checkbox"/> Protéines (test à la chaleur) <input type="checkbox"/> Température de saturation <input type="checkbox"/> Mini contact <input type="checkbox"/> Levures totales (gélose) <input type="checkbox"/> Bactéries totales (gélose) | <input type="checkbox"/> Brettanomyces (PCR) <input type="checkbox"/> Phénols volatils <input type="checkbox"/> Autres : <input type="checkbox"/> ESSAI MANNOSTAB / CMC <input type="checkbox"/> DEGUSTATION / CONSEIL <input type="checkbox"/> ESSAI COLLAGE | |

Si la méthode d'analyse n'est pas spécifiée, le laboratoire choisira la méthode d'analyse la plus appropriée.
Portée d'accréditation disponible sur le site www.cofrac.fr sous le numéro 1-1676

(1) Renseigner obligatoirement le N° de lot pour les analyses d'export pour le Brésil - (2) Préciser le pays d'exportation - (3) Fournir le bulletin d'inscription avec la demande - (4) Préciser le nom du concours