



BOISÉS ET DIVERS LIQUIDES

LA PLUPART DE NOS ANALYSES SONT RÉALISABLES DANS D'AUTRES MATRICES

Paramètre	Méthode	Quantité requise	Code analyse
BOISÉS LIQUIDES ALCOOLISÉS & NON ALCOOLISÉS			
Titre Alcoométrique Volumique Réel	Distillation - Densimétrie électronique	500 mL	TAVrD
Masse Volumique	Densimétrie électronique	150 mL	MVD
Extrait sec total	Evaporation - Pesée	50 mL	ESet
Polyphénols totaux (DO760)	Spectrophotométrie	30 mL	FOLD
Tanins totaux (DO280)	Spectrophotométrie	30 mL	π
Glucose + Fructose + Saccharose	Electrophorèse capillaire	30 mL	STec
Composés volatils et non volatils du bois			VOIR PAGE COMPOSÉS DU BOIS
EXTRAITS DE PLANTES			
Thuyones a & b (+MVD inclus)	GCMS (+ densimètre électronique)	100 mL	THUY
Phényléthylamine	Electrophorèse capillaire	30 mL	PEA
EAUX			
Acides organiques (2 & plus) (à l'unité)	Electrophorèse capillaire	30 mL	Ac Acétique, Ac Citrique
Anions (2 & plus) (à l'unité)	Electrophorèse capillaire	60 mL	Sulfate, Chlorure
Cations (2 & plus) (à l'unité)	Electrophorèse capillaire	60 mL	Calcium, Fer