



Client : _____
 Échantillon : _____
 Lot : _____

F-7.1-4g v2

Forfaits pour l'HYDROMEL et VIN D'ÉRABLE

- H-1 H-2 T-1 T-2
 CA-PNF-B CA-PNF-C CA-PF

Forfaits pour LIQUEURS et SPIRITUEUX

- CA-AS

Analyses individuelles

- % Alcool SO₂ Libre Carbamate d'éthyle
 pH SO₂ Total _____
 Acidité totale Sucre réducteurs _____
 Acidité volatile Profil des sucres _____



Client : _____
 Échantillon : _____
 Lot : _____

F-7.1-4g v2

Forfaits pour l'HYDROMEL et VIN D'ÉRABLE

- H-1 H-2 T-1 T-2
 CA-PNF-B CA-PNF-C CA-PF

Forfaits pour LIQUEURS et SPIRITUEUX

- CA-AS

Analyses individuelles

- % Alcool SO₂ Libre Carbamate d'éthyle
 pH SO₂ Total _____
 Acidité totale Sucre réducteurs _____
 Acidité volatile Profil des sucres _____



Client : _____
 Échantillon : _____
 Lot : _____

F-7.1-4g v2

Forfaits pour l'HYDROMEL et VIN D'ÉRABLE

- H-1 H-2 T-1 T-2
 CA-PNF-B CA-PNF-C CA-PF

Forfaits pour LIQUEURS et SPIRITUEUX

- CA-AS

Analyses individuelles

- % Alcool SO₂ Libre Carbamate d'éthyle
 pH SO₂ Total _____
 Acidité totale Sucre réducteurs _____
 Acidité volatile Profil des sucres _____



Client : _____
 Échantillon : _____
 Lot : _____

F-7.1-4g v2

Forfaits pour l'HYDROMEL et VIN D'ÉRABLE

- H-1 H-2 T-1 T-2
 CA-PNF-B CA-PNF-C CA-PF

Forfaits pour LIQUEURS et SPIRITUEUX

- CA-AS

Analyses individuelles

- % Alcool SO₂ Libre Carbamate d'éthyle
 pH SO₂ Total _____
 Acidité totale Sucre réducteurs _____
 Acidité volatile Profil des sucres _____



Client : _____
 Échantillon : _____
 Lot : _____

F-7.1-4g v2

Forfaits pour l'HYDROMEL et VIN D'ÉRABLE

- H-1 H-2 T-1 T-2
 CA-PNF-B CA-PNF-C CA-PF

Forfaits pour LIQUEURS et SPIRITUEUX

- CA-AS

Analyses individuelles

- % Alcool SO₂ Libre Carbamate d'éthyle
 pH SO₂ Total _____
 Acidité totale Sucre réducteurs _____
 Acidité volatile Profil des sucres _____



Client : _____
 Échantillon : _____
 Lot : _____

F-7.1-4g v2

Forfaits pour l'HYDROMEL et VIN D'ÉRABLE

- H-1 H-2 T-1 T-2
 CA-PNF-B CA-PNF-C CA-PF

Forfaits pour LIQUEURS et SPIRITUEUX

- CA-AS

Analyses individuelles

- % Alcool SO₂ Libre Carbamate d'éthyle
 pH SO₂ Total _____
 Acidité totale Sucre réducteurs _____
 Acidité volatile Profil des sucres _____