

ANALYSES MICROBIOLOGIQUES A CHANGINS.



Attention : le prélèvement des échantillons, la durée et les conditions de stockage sont très importantes. Nous consulter avant de nous faire parvenir un échantillon.

Analyse microbiologiques	Méthodes	Délais	Réponse	Tarifs 1 échantillon	Tarif 2 à 6 échantillons
Odeur Brett	HPLC	24 à 48h	Quantification des phénols volatiles responsables des odeurs Brett dans vos vins	CHF100.-	CHF50.-/vin
Dénombrement et identification	Croissance micro-organismes (viables et cultivables)	4 à 15 jours	Brett, bactérie lactique, bactérie acétique, levures anaérobies, Flore totale	CHF50.-	CHF25.-/vin
Dénombrement et identification vin en bouteille	Croissance sur filtre micro-organismes (viables et cultivables)	4 à 15 jours	Brett, bactérie lactique, bactérie acétique, levures anaérobies, Flore totale	CHF75.-	CHF40.-/vin
Dénombrement des <i>Brettanomyces</i> Identification des principales levures du vin	PCR (levures mortes et vivantes)	24 à 48h	Principales levures du vin + dénombrement <i>Brettanomyces</i>	CHF150.-	CHF50.-/vin

Merci de prendre contact avec nous si vous souhaitez effectuer plus de 6 analyses.
Les tarifs s'entendent hors taxe (TVA 7.7%).

Changins | Route de Duillier 50 | Case postale 1148 | 1260 Nyon | Suisse
+41 22 363 40 50 | info@changins.ch | www.changins.ch

haute école de viticulture et œnologie | école supérieure de technicien/ne vitivinicole | école du vin



CHANGINS

haute école de
Changins le 20.08.2021
viticulture et œnologie

Changins | Route de Duillier 50 | Case postale 1148 | 1260 Nyon | Suisse
+41 22 363 40 50 | info@changins.ch | www.changins.ch

haute école de viticulture et œnologie | école supérieure de technicien/ne vitivinicole | école du vin