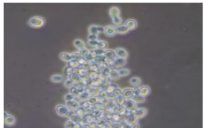


## Bueche µlab, La Balère 10, CH-2058 Le Pâquier, info@buecheulab.ch, 032 853 81 77, 077 402 53 39









## CGV brasseries

## Conditions générales de vente pour les microbrasseries:

Lors de l'achat d'un service proposé par Bueche µlab, veuillez prendre note des aspects suivants :

- Bueche μLab s'engage à effectuer des analyses conformément aux protocoles MEBAK lorsque ceux-ci sont disponibles. Pour les analyses qui ne sont pas décrite par MEBAK, Bueche μLab s'attachera à produire des résultats de qualité selon les recommandations éditées par le fabriquant des matériaux et appareils d'analyse utilisés.
- 2. Bueche μLab n'est pas un laboratoire accrédité. Les analyses effectuées n'ont aucune validité légale, mais peuvent servir au suivi et à l'amélioration des procédés de brassage.
- 3. Afin de s'assurer de la validité des résultats produits, un standard interne ainsi qu'un "blanc" sera mesuré avec chaque série d'échantillon.
- 4. En cas de doute sur la validité des résultats, Bueche μLab est ouvert à toute discussion, et le cas échéant, disposé à refaire toute ou une partie des analyses selon entente préalable. Bueche μLab se réserve toutefois le droit de décider de la pertinence d'une telle démarche.
- 5. Bueche µLab garanti la confidentialité des résultats produits et assure qu'ils ne seront divulgués sous aucun prétexte.
- 6. Bueche μLab ne peut être tenu pour responsable des pertes financières dûes aux décisions consécutives à la réception d'un résultat d'analyse.
- 7. Chaque souche de levure produite sera inspectée au microscope avant livraison afin de s'assurer de l'absence de bactéries. Cette méthode ne garantit toutefois pas la pureté absolue de l'inoculum. Selon entente préalable, et moyennant rémunération, Bueche µLab peut également procéder à une analyse plus complète de l'inoculum afin de s'assurer de l'absence de bactéries communément reconnues comme pestes de la bière.
- 8. La "pureté" de l'inoculum, au sens décrit dans le point 7 ci-dessus, est guarantie jusqu'à ouverture du flacon. Dès que le bouchon a été enlevé, d'autres organismes peuvent s'introduire dans le flacon et causer une contamination. Bueche μLab ne peut être tenu pour responsable des pertes dûes à ce cas de figure.
- 9. Lors de prélèvements effectués sur site, Bueche µLab garantit l'utilisation de matériel préalablement stérilisé. Les prélèvements proprement dits seront effectués au mieux des conditions de stérilités permise par l'environnement dans lesquels ils seront effectués. Lors de prélèvement effectués par le client, Bueche µLab ne peut être garant de la qualité des résultats obtenus.

Le Pâquier, le 4 juillet 2018

Builly
Matthieu Bueche