

Mise à jour: 12.12.2022

Depuis l'introduction de l'analyse du TCA par GC/MS (chromatographie en phase gazeuse/spectrométrie de masse) en 2001, nous avons acquis une grande expérience dans notre propre laboratoire : Non seulement dans l'utilisation de l'analyse instrumentale proprement dite, mais aussi dans l'affinité particulière du matériau liège pour le trichloroanisole (TCA).

L'émission de TCA par un liège dans son environnement dépend de sa composition et de son dépôt de TCA.

Un grand nombre d'échantillons et des recherches approfondies sur ce sujet nous ont permis d'identifier les relations et d'améliorer l'extraction du TCA du bouchon.

Le résultat est un procédé d'extraction développé sur la base de ces connaissances, au cours duquel le TCA est enrichi et peut donc être déterminé de manière plus sûre - et ce sans altérer la structure du bouchon.

En collaboration avec un partenaire technique, un appareil de mesure a été développé, qui réduit considérablement le temps d'analyse.

Le procédé d'extraction optimisé, associé à un temps d'analyse nettement plus court, nous permet désormais de contrôler des quantités de liège d'un tout autre ordre de grandeur.

Outre le contrôle par échantillonnage pour nos qualités sensorielles éprouvées Top et Plus, nous sommes désormais en mesure de tester **tous** les bouchons d'un lot et de les proposer comme nouvelle classe sensorielle **@ll tested**.

Comme par le passé, tous les bouchons analysés font bien entendu l'objet d'une évaluation sensorielle supplémentaire afin de détecter et d'éliminer d'éventuelles autres fausses notes. Vous reconnaîtrez le **@ll tested** au **@** qui suit le numéro TR déjà connu, sur la base duquel nous garantissons la traçabilité de chaque livraison.

@ll tested est donc synonyme d'une nouvelle sécurité, qui ne se base plus uniquement sur un contrôle aléatoire.

Le nom est tout un programme : *chaque* bouchon **@ll tested** a été analysé à l'aide des techniques les plus modernes et a en outre fait l'objet d'une évaluation sensorielle.

Des bouchons naturels sûrs - votre exigence - notre travail.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller dans le choix des bouchons les mieux adaptés à vos vins.

Vous avez le choix !