

PROCESSUS RÉALISATION\Processus 3 - Réaliser le préanalytique



VERIFICATION DU NIVEAU A REALISER LORS DE L'ETIQUETAGE
Niveau minimum et maximum

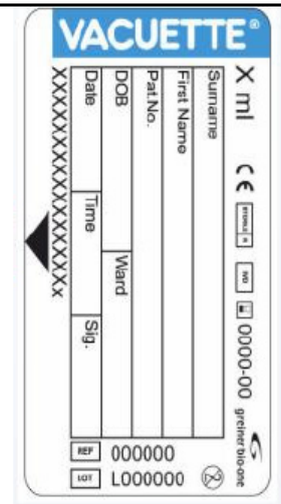
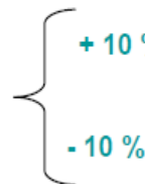
Conduite à tenir :

- niveau de remplissage conforme : l'étiquetage est réalisé.
- niveau de remplissage non-conforme : STOP ! NC tracée, service prévenu
- niveau de remplissage douteux : ne pas coller l'étiquette sur le tube, indiquer sur la planche d'étiquette la mention « vol. à vérifier » et transmettre cette planche au technicien au poste de travail. Ce dernier contrôlera le niveau après centrifugation.

VALIDATION EN UN CLIN D'ŒIL

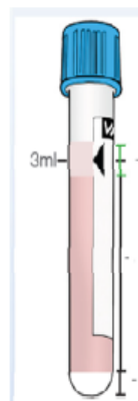
**LE TRAIT DE JAUGE VALIDE LA CONFORMITE DU REMPLISSAGE
DU TUBE DE COAGULATION**

Volume
d'échantillon
correct



Lorsque l'échantillon se situe dans l'intervalle du triangle, vous pouvez accepter le tube.

Dans le cas contraire, le volume de citrate de sodium par rapport au sang total n'est pas respecté, veuillez demander un nouveau prélèvement.



Niveau de remplissage: Tolérance +/- 10 %

9 Parts de sang (2.7ml)

1 Part d'anticoagulant (0.3ml)

En cas de niveau de remplissage non conforme, vérifier la date de péremption du tube.