

Customer Bulletin: France B7

On 14 June 2017, health surveillance conducted on the SPF - VAF/Plus® OFA rat colony housed in barrier room B7 at our facility in Les Oncins, France, indicated a positive finding for rat parvovirus, serotype RMV (rat minute virus). In addition to the OFA rat colony, room B7 houses the following mouse colonies: C57BL/6J, BALB/cByJ, CBA/J, B6 Albino (B6N-*Tyr^{c-Brd}/BrdCrCr*) and B6CBAF1/J.

Natural infection of rat parvoviruses is limited to rats. It is possible that mice could serve as a mechanical vector for the virus and carry it on their fur; however, this has never been documented and we consider the risk to be extremely low.

Shipments of animals from room B7 have been discontinued, and it is our intent to immediately close this area and disinfect the room. We are actively notifying clients who recently received or are scheduled to receive shipments of rats and mice from room B7 in order to answer any questions and/or to make arrangements to provide animals from other locations as needed.

To fulfill orders, we will make available the breeding colony of OFA rats from room B5 at Charles River France.

The mice strains that are housed in room B7 are available from:

- B41 and B42 for C57BL/6J, from B5 for the BALB/cByJ at Charles River France;
- importation from The Jackson Laboratory USA for CBA/J and B6CBA/J; and
- importation from Charles River US for the B6 Albino Mouse.

All other barrier rooms at the Les Oncins production facility tested negative for RMV as well as other excluded infectious agents, based on the most recent health screening. Please see our website for the most recent health reports.

A team of Charles River biosecurity experts has been activated to investigate the root cause of the presence of RMV in room B7. We will continue to post updated information on this issue on our website at <http://www.criver.com/B7> if this investigation yields any significant results.

For further information on RMV, please [click here](#). For questions regarding animal availability, please contact your local Customer Service team. For all other questions, please contact our Technical Service Department at +33 (0)4 74 01 69 25.

Information Client : Zone d'Élevage B7 Charles River France

Le 14 juin 2017, le contrôle sanitaire réalisé sur la colonie de rats OFA SPF + [CrI:OFA(SD)] élevée dans la zone B7 du site des Oncins en France a indiqué un résultat positif au rat parvovirus sérotype RMV (Rat Minute Virus). La zone d'élevage B7 héberge également les colonies de souris suivantes : C57BL/6J, BALB/cByJ, CBA/J, B6 Albino (B6N-*Tyr^{c-Brd}/BrdCrCrI*) et B6CBAF1/J.

L'infection naturelle du RMV est limitée aux rats. Il est possible que les souris puissent servir de vecteur mécanique du virus en le transportant sur leur pelage, cependant cela n'a jamais été clairement documenté et nous considérons ce risque comme étant très faible.

Les livraisons à partir de la zone B7 ont été immédiatement interrompues avant sa fermeture et sa désinfection prochaine. Nous sommes actuellement en train d'informer l'ensemble de nos clients qui ont récemment réceptionné ou ont planifié de réceptionner des animaux en provenance du B7. Nos équipes travaillent à répondre à toutes leurs questions et à organiser les prochaines livraisons à partir des autres zones d'élevage.

Les livraisons de rats OFA pourront être assurées à partir de la seconde colonie hébergée dans la zone B5 située sur le site de Charles River France.

Les souches de souris élevées au B7 sont disponibles à partir :

- de Charles River France : des zones B41 et B42 pour la C57BL/6J et de la zone B5 pour la BALB/cByJ,
- du The Jackson Laboratory aux Etats-Unis pour la CBA/J et la B6CBA/J,
- de Charles River US pour la B6 Albino.

Toutes les autres zones d'élevage situées sur le site des Oncins ont été testées et restent négatives au RMV ainsi qu'aux autres agents des listes d'exclusion. Vous pouvez consulter nos derniers rapports sanitaires sur notre [site internet](#).

Nous avons d'ores et déjà mis en place une équipe d'experts en biosécurité afin d'investiguer sur l'origine de la présence du RMV dans cette zone. Nous vous tiendrons informés des résultats de ces investigations sur notre site internet à www.criver.com/B7.

Pour plus d'informations sur RMV, [cliquez ici](#). Pour toute question concernant la disponibilité des animaux, veuillez contacter votre interlocuteur habituel au service client. Pour toute autre question, notre Service Technique se tient à votre disposition au +33 (0)4 74 01 69 25.