

Customer Bulletin: March 07, 2017 W07 GERMANY

On March 07, 2017, results of a routine health surveillance conducted on the VAF/Plus® CD rat [CD® IGS Rat CrI:CD(SD)] colony housed in room W07 at our facility in Sulzfeld, Germany, confirmed a positive finding for *Bordetella bronchiseptica*.

B. bronchiseptica is a bacteria that is considered of unlikely health consequence in immunocompetent animals. Therefore, we will continue to make CD rats available from room W07 as additional production becomes available. However, as part of our room recycle policy we will organize a future recycle for the rats bred in this room.

We are actively notifying clients who recently received rats from room W07 or are scheduled to receive shipments to answer any questions and/or to make arrangements to provide animals from other locations as needed. VAF/Plus® CD rats are currently available from European breeding sites located in the UK and Italy. These models are also available from multiple North American-based breeding facilities.

In addition to CD rats, room W07 contains a small back-up colony of Lewis rats. There have been no shipments of Lewis rats to any clients from this room.

All other barrier rooms at the Sulzfeld production facility were tested negative for *B. bronchiseptica*, as well as other 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 *B. bronchiseptica* in room W07. We will continue to post updated information on this issue on our website at www.criver.com/W07 if this investigation yields any significant results.

For further information on *B. bronchiseptica*, please [click here](#).

For questions regarding animal availability, please contact your local Customer Service team. For all other questions, please contact our Veterinary Professional Services at +49 9761 406 39.

Please note : In FELASA recommendations for health monitoring, *Bordetella bronchiseptica* is listed under '[Additional agents](#)' with the explanatory note that testing for these agents is optional and should be pursued if there is a specific need. Frequency of testing will depend on local circumstances.

- Reference: Table 4- Recommended infectious agents to monitor and frequencies of monitoring for rats, [FELASA recommendations for the health monitoring of mouse, rat, hamster, guinea pig and rabbit colonies in breeding and experimental units](#). Mahler et al, 2014, Laboratory Animals, 1-38.

Kunden Information : 07. März 2017 W07 Deutschland

Im routinemäßig durchgeführten Hygienemonitoring unserer SPF Kolonie der CD Ratten (CD[®] IGS Rat Crl:CD(SD)), die wir in der Barriere W07 in der Niederlassung Sulzfeld, Deutschland züchten, haben wir einen bestätigt positiven Befund für *Bordetella bronchiseptica* erhalten.

B. bronchispetica hat mit hoher Wahrscheinlichkeit keinen Einfluss auf die Gesundheit unserer immunkompetenten Tiere. Daher werden wir aktuell weiterhin CD Ratten aus Raum W07 anbieten, während wir zusätzliche Produktionen für CD Ratten nutzen werden. Trotzdem haben wir diesen Erreger als B Keim auf unseren Hygienezeugnissen gelistet und werden daher, wie es unsere globalen Richtlinien vorgeben, die Sanierung von Raum W07 planen.

Wir informieren alle Kunden, die momentan Ratten aus Raum W07 erhalten oder Bestellungen aus Raum W07 bestätigt haben, um Ihre Fragen zu beantworten und/oder Vereinbarungen zu treffen, um die Tiere aus anderen Niederlassungen zu beziehen, sollte dies notwendig sein. SPF CD Ratten sind aktuell neben der deutschen Niederlassung auch noch an zwei weiteren europäischen Niederlassungen (Großbritannien und Italien), sowie in mehreren Nordamerikanischen Zuchtstandorten verfügbar.

Neben den CD Ratten züchten wir in Raum W07 noch eine kleine Back Up Kolonie von Lewis Ratten. Von den Lewis Ratten wurden aber bisher keine Kunden beliefert.

Alle anderen Barriere Räume in der Niederlassung Sulzfeld, Deutschland, wurden im letzten Hygienemonitoring negativ für *B. bronchispetica*, sowie negativ auf andere infektiöse Erreger, getestet. Sie finden die akutellen [Hygienezeugnisse](#) auf unsere Internetseite.

Eine Gruppe von Charles River Biosicherheit Experten ist aktiv und führt eine Analyse der Umstände durch, die zum Eintrag von *B. bronchispetica* im Raum W07 geführt haben könnten. Wir werden Sie bezüglich des Vorfalls via unserer Internetseite (www.criver.com/W07) auf dem Laufenden halten, sollten wir die Ursache gefunden haben.

Wenn Sie weiterführenden Informationen zu *B. bronichseptica* erhalten möchten, [dann klicken sie bitte hier](#).

Sollten Sie weitere Fragen zur Verfügbarkeit von CD Ratten haben, dann bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Kundendienst. Für alle anderen Fragen, bitte kontaktieren Sie die zuständige Tierärztin unter: + 49 9761 406 39.

Hinweis: In den FELASA Empfehlungen zur Hygieneüberwachung wird *Bordetella bronchiseptica* nur als zusätzlicher Erreger gelistet. Zu den zusätzlichen Erregern gibt es eine Fußnote mit der Erklärung, dass diese Erreger optional getestet werden können, sollte ein besonderer Bedarf bestehen. Die Häufigkeit der Überprüfung dieser Erreger ist von lokalen Gegebenheiten abhängig.

- Referenz: Table 4- Recommended infectious agents to monitor and frequencies of monitoring for rats, [FELASA recommendations for the health monitoring of mouse, rat, hamster, guinea pig and rabbit colonies in breeding and experimental units](#). Mahler et al, 2014, *Laboratory Animals*, 1-38.