

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/6a4927ac-c2a7-36c4-9536-7085de351fde>

Bibliografie

Titel	Technische Regeln für Biologische Arbeitsstoffe Einstufung von Viren in Risikogruppen (TRBA 462)
Amtliche Abkürzung	TRBA 462
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	Keine FN

Abschnitt 4 TRBA 462 - Literatur

- [1] Richtlinie 2000/54/EG des europäischen Parlaments und Rates vom 18.09.2000 über den Schutz der Arbeitnehmer gegen Gefährdung durch biologische Arbeitsstoffe bei der Arbeit. Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften Nr. L 262/21 vom 17.10.2000
- [2] Merkblatt B 004/2011 "Sichere Biotechnologie - Einstufung biologischer Arbeitsstoffe: Viren" der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie; BGI 631. Jedermann-Verlag; Postfach 10 31 40; 69021 Heidelberg
- [3] Bekanntmachung des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz: "Liste risikobewerteter Spender- und Empfängerorganismen für gentechnische Arbeiten"
www.bvl.bund.de, Stichwort Gentechnik ® Zentrale Kommission für die Biologische Sicherheit ® Organismenliste
Allgemeine Stellungnahmen der Zentralen Kommission für die Biologische Sicherheit (ZKBS) zu Viren
www.bvl.bund.de, Stichwort Gentechnik ® Zentrale Kommission für die Biologische Sicherheit ® Allgemeine Stellungnahmen
- [4] [TRBA 450](#) "Einstufungskriterien für Biologische Arbeitsstoffe". BArbBl. 6/2000, S. 58-61
- [5] [TRBA 466](#) "Einstufung von Prokaryonten (Bacteria und Archaea) in Risikogruppen". Gemeinsames Ministerialblatt (GMBI 2010, 1428-1667)
- [6] TRBA 468 "Liste der Zelllinien und Tätigkeiten mit Zellkulturen". GMBI 2012, S. 250 vom 25. April 2012
- [7] [TRBA 100](#) "Schutzmaßnahmen für gezielte und nicht gezielte Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in Laboratorien", Ausgabe: Dezember 2006, GMBI 2007, S. 435-451 Nr. 21 vom 10. April 2007, Kapitel 5.4.2 Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen der Risikogruppe 3** i.V.m. Anhang 2 "Viren"
- [8] [TRBA 120](#) "Versuchstierhaltung". BArbBl. 5/2000, S. 48-50 (auf neue Fassung achten)
- [9] Richtlinie 2003/99/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. November 2003 zur Überwachung von Zoonosen und Zoonoseerregern und zur Änderung der Entscheidung 90/424/EWG des Rates sowie zur

Aufhebung der Richtlinie 92/117/EWG des Rates. Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften Nr. L 325/31 vom 12.12.2003

- [10] Merkblatt B 005 9/2001 "Sichere Biotechnologie - Einstufung biologischer Arbeitsstoffe: Parasiten" der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie; BGI 632. Jedermann-Verlag; Postfach 10 31 40; 69021 Heidelberg