



**Wehrwissenschaftliches Institut für
Werk- und Betriebsstoffe (WIWeB)**

Wehrwissenschaftliches Institut für Werk- und Betriebsstoffe (WIWeB)
Postfach 14 32 • 85424 Erding

**Centexbel
Technologiepark 7
BE-9052 Zwijnaarde
Belgien**

(Bitte bei Antwort angeben)
Geschäftszeichen
320

Bearbeiter
Dr. T. Förster

E-Mail
Tobias1Foerster@bundeswehr.org

Durchwahl-Nr.
9590-3320

Telefax
9590-3602

Erding

14. Nov. 2018



Bundeswehr
Wir. Dienen. Deutschland.

Institutsweg 1
85435 Erding
Tel.: 08122 9590-0
Fax: 08122 9590-3902
Internet: www.baainbw.de/wiweb
E-Mail: wweb@bundeswehr.org

Mitglied im Verband der
Materialprüfungsämter e.V. (VMPA)
Gefahrstoff-Messstelle Süd der Bundeswehr
Mitglied von [eurolab](http://eurolab.de) Deutschland



DAKKS
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14015-01-00

Bericht Nr. R1/0000023527

**Validierung des Testverfahrens zur Bestimmung
des Permethringehalts**

Auftraggeber Centexbel

Ihr Auftrag/Ihr Zeichen

vom:
23.05.2018

eingegangen am:
23.05.2018

Verteiler:
1 x Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaard, Belgien

Der Bericht besteht aus insgesamt 2 Seiten

1 Material

Der Firma Centexbel wurden vom WIWeB vier Textilproben mit Vektorenschutzausrüstung zur Bestimmung des Permethringehalts zur Verfügung gestellt (Probenausgang WIWeB per Post am 27.08.2018).

2 Aufgabenstellung

Die von der Fa. Centexbel ermittelten Ergebnisse sollen mit den am WIWeB nach der akkreditierten WIWeB-Vorschrift 5-5.6.01.04 bestimmten Werten verglichen werden. Anhand der Ergebnisse soll geprüft werden, ob eine Validierung des Verfahrens im Sinne der TL 8305-0331 erfolgen kann.

3 Ergebnis

Alle von der Fa. Centexbel vorgelegten Werte erfüllen die Anforderungen an die zulässige Abweichung gemäß TL 8305-0331.

Die Fa. Centexbel wird daher künftig als Analysenlabor mit einem im Sinne der TL 8305-0331 validierten Analysenverfahren zur Permethrinbestimmung geführt.

Für Rückfragen steht das WIWeB gerne zur Verfügung.

Im Auftrag

Dr. J. Ortner, GBL 300

Dr. T. Förster, Auftragsverantwortlicher

Hinweise:

Die Ergebnisse beziehen sich ausdrücklich nur auf das vorliegende, oben im Einzelnen bezeichnete Untersuchungsmaterial. Der Bericht darf **auszugsweise** weder weitergegeben noch vervielfältigt werden, sofern nichts anderes vereinbart ist.

Ratschläge und Empfehlungen, die sich aus den Prüfergebnissen ergeben, sowie mit * gekennzeichnete Prüfverfahren sind nicht Bestandteil der Akkreditierung.