

Zertifikat

Firma

Carl Hoerneck
Chemische Fabrik
Industriestrasse 26
D-71720 Oberstenfeld

wird hiermit bescheinigt, dass die Bauart

**Reizstoffsprühgerät
TW 1000 RSG 8
mit Federdeckelsicherung
Dosendurchmesser 66 mm
Reizstoff OC**

Materialprüfanstalt für Werkstoffe und Produktionstechnik

nach der Technischen Richtlinie (TR)

Reizstoff-Sprühgeräte (RSG) mit Oleoresin Capsicum (OC)
oder Pelargonsäure-vanillylamid (PAVA)

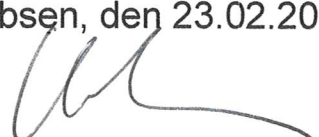
des Unterausschusses Führungs- und Einsatzmittel,
November 2008,

herausgegeben vom Unterausschuss Führungs- und Einsatzmittel (UA FEM)
des Arbeitskreises II "Innere Sicherheit" der Arbeitsgemeinschaft der Innenminister
und -senatoren der Länder,
in den technischen Leistungsmerkmalen gemäß Abs. 4 TR RSG der

**Geräteausführungen RSG 4
entspricht.**

**Diesem Zertifikat liegt zu Grunde:
Prüfbericht Nummer 2016.0213-1**

Garbsen, den 23.02.2016


Prof. Dr.-Ing. Behrens
Vorstand



Zertifikat Nr. 2016.0213-1