

Zertifikat

Firma

Carl Hoernecke
Chemische Fabrik
Industriestrasse 26
D-71720 Oberstenfeld

wird hiermit bescheinigt, dass die Bauart

**Reizstoff-Sprühgerät (RSG),
Bauart TW 1000 RSG-4 PAVA Reizstoffsprühgerät
mit Ersatzpatrone
Reizstoff: Pelargonsäure-vanillylamid (PAVA)**

Materialprüfung nach der Technischen Richtlinie (TR) 3101-10101
**Reizstoff-Sprühgeräte (RSG) mit Oleoresin Capsicum (OC)
oder Pelargonsäure-vanillylamid (PAVA)**
des Unterausschusses Führungs- und Einsatzmittel,
November 2008,

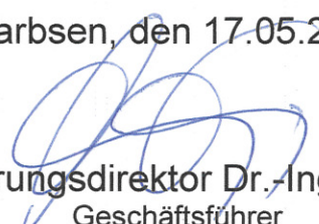
herausgegeben vom Unterausschuss Führungs- und Einsatzmittel (UA FEM)
des Arbeitskreises II "Innere Sicherheit" der Arbeitsgemeinschaft der Innenminister
und -senatoren der Länder,

in den technischen Leistungsmerkmalen gemäß Abs. 4 TR RSG der
Geräteausführungen RSG 3

entspricht.

**Diesem Zertifikat liegt zu Grunde
Prüfbericht Nummer 2009.0698-13**

Garbsen, den 17.05.2009


Regierungsdirektor Dr.-Ing. Kinzel
Geschäftsführer



Zertifikat Nr. 2009.0698-13