

Hohenstein Laboratories · Schloss Hohenstein · 74357 Bönnigheim

Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH Unterm Ohmberg 7

34431 Marsberg

Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG

Zertifizierungsstelle persönliche Schutzausrüstung Schloss Hohenstein 74357 Bönnigheim • Germany

Ansprechpartner Kunde Frau Stephanie Nannt

Durchwahl 271-337/-368 Unser Zeichen schr/mai

Datum 27.03.2012

BESCHEID

- 1. Verlängerung -

HuPF-Teil 1 - 10.0.77376 /*

Auf Antrag der Firma Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH vom 08.09.2011 wird für die nachstehend näher beschriebene Feuerwehrschutzkleidung

Artikel-Beschreibung:

Feuerwehrüberjacke

Artikel-Nummer:

16-661/N

Obermaterial:

Nomex Outershell Tough, 195 g/m², dunkelblau

(Artikel-Nr. 44115195677372)

Nässesperre:

Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna, Membran mit einseitiger

Maschenware aus Polyester (Artikel-Nr. L2332-37)

<u>Isolationslage/Innenfutter:</u>

Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 %

Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²

Pflegekennzeichnung:

Die Tumblerkennzeichnung liegt in der Verantwortung des Konfektionärs.

Prüfbericht Nr.:

11.0.96287 vom 27.02.2012

bestätigt, dass sie die Bestimmungen der Herstellungs- und Prüfungsbeschreibung für eine universelle Feuerwehrschutzkleidung (HuPF, Stand 09/2006) erfüllt.

* Die Nummer ist durch das Herstellungsjahr zu ergänzen.

Dieser Bescheid besteht aus 2 Seiten und darf nur vollständig verwendet werden.



Die Erfüllung der Anforderungen wird durch die Prüfberichte der Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG mit den Nummern 11.0.96287 sowie 10.0.77376 vom 28.05.2010 nachgewiesen.

Dieser Bescheid ist gültig bis

30.06.2012.

sofern die Bedingungen für die Aufrechterhaltung erfüllt werden.

Bedingungen für die Aufrechterhaltung des Bescheides:

- Fristgerechte Erfüllung der Auflagen des zugrundeliegenden Prüfberichtes
- Keine Änderung an der Herstellungs- und Prüfungsbeschreibung für eine universelle Feuerwehrschutzkleidung
- Keine Abweichungen der in Verkehr gebrachten Feuerwehrschutzkleidung von dem zertifizierten Muster

Werden an der Feuerwehrschutzkleidung, für die dieser Bescheid erteilt wurde, Änderungen irgendwelcher Art vorgenommen, erlischt die Gültigkeit dieses Bescheides und damit die Berechtigung zur Verwendung der Prüfnummer HuPF-Teil 1 - 10.0.77376 sofort. Gleiches gilt mit Ablauf der Gültigkeitsfrist dieses Bescheides. Es ist eine erneute Prüfung zu beantragen.

Der Bescheid kann von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen werden, wenn festgestellt wird, dass die in der Herstellungs- und Prüfungsbeschreibung für eine universelle Feuerwehrschutzkleidung gestellten Anforderungen nicht eingehalten werden.

Eine Verlängerung der Gültigkeitsdauer dieses Bescheides ist möglich. Sie ist 6 Monate vor Ablauf der oben genannten Gültigkeit bei der Zertifizierungsstelle zu beantragen.

Dieser Bescheid besteht aus 2 Seiten und darf nur vollständig verwendet werden.

Der Geschäftsführer

Stellvertretende Leiterin Zertifizierungsstelle Persönliche Schutzausrüstung

Prof. Dr. Stefan Mecheels

Dipl.- Ing. (FH) Claudia Maier-Miandoabi



Hohenstein Laboratories · Schloss Hohenstein · 74357 Bönnigheim

Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH Unterm Ohmberg 7

34431 Marsberg

Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG

Zertifizierungsstelle persönliche Schutzausrüstung Schloss Hohenstein 74357 Bönnigheim - Germany

Ansprechpartner Kunde Frau Stephanie Nannt Durchwahl 271-337/-368 Unser Zeichen schr/mai

Datum 27.03.2012

BESCHEID

- 1. Verlängerung -

HuPF-Teil 4B - 10.0.77376 /*

Auf Antrag der Firma Novotex-Isomat Schutzbekleidung GmbH vom 08.09.2011 wird für die nachstehend näher beschriebene Feuerwehrschutzkleidung

Artikel-Beschreibung:

Feuerwehrüberhose

Artikel-Nummer:

16-621/N

Obermaterial:

Nomex Outershell Tough, 195 g/m², dunkelblau

(Artikel-Nr. 44115195677372)

Nässesperre:

Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna, Membran mit einseitiger

Maschenware aus Polyester (Artikel-Nr. L2332-37)

Isolationslage/Innenfutter:

Kohlefasernadelvlies, versteppt mit Gewebe aus 50 %

Aramid / 50 % Viskose FR, 275 g/m²

Pflegekennzeichnung:

Die Tumblerkennzeichnung liegt in der Verantwortung des Konfektionärs.

Prüfbericht Nr.:

11.0.96287 vom 27.02.2012

bestätigt, dass sie die Bestimmungen der Herstellungs- und Prüfungsbeschreibung für eine universelle Feuerwehrschutzkleidung (HuPF, Stand 09/2006) erfüllt.

* Die Nummer ist durch das Herstellungsjahr zu ergänzen.

Dieser Bescheid besteht aus 2 Seiten und darf nur vollständig verwendet werden.



Die Erfüllung der Anforderungen wird durch die Prüfberichte der Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG mit den Nummern 11.0.96287, 10.0.77376 vom 28.05.2010 nachgewiesen.

Dieser Bescheid ist gültig bis

30.06.2012,

sofern die Bedingungen für die Aufrechterhaltung erfüllt werden.

Bedingungen für die Aufrechterhaltung des Bescheides:

- Fristgerechte Erfüllung der Auflagen des zugrundeliegenden Prüfberichtes
- Keine Änderung an der Herstellungs- und Prüfungsbeschreibung für eine universelle Feuerwehrschutzkleidung
- Keine Abweichungen der in Verkehr gebrachten Feuerwehrschutzkleidung von dem zertifizierten Muster

Werden an der Feuerwehrschutzkleidung, für die dieser Bescheid erteilt wurde, Änderungen irgendwelcher Art vorgenommen, erlischt die Gültigkeit dieses Bescheides und damit die Berechtigung zur Verwendung der Prüfnummer HuPF-Teil 4B - 10.0.77376 sofort. Gleiches gilt mit Ablauf der Gültigkeitsfrist dieses Bescheides. Es ist eine erneute Prüfung zu beantragen.

Der Bescheid kann von der Zertifizierungsstelle zurückgezogen werden, wenn festgestellt wird, dass die in der Herstellungs- und Prüfungsbeschreibung für eine universelle Feuerwehrschutzkleidung gestellten Anforderungen nicht eingehalten werden.

Eine Verlängerung der Gültigkeitsdauer dieses Bescheides ist möglich. Sie ist 6 Monate vor Ablauf der oben genannten Gültigkeit bei der Zertifizierungsstelle zu beantragen.

Dieser Bescheid besteht aus 2 Seiten und darf nur vollständig verwendet werden.

Der Geschäftsführer

Stellvertretende Leiterin Zertifizierungsstelle Persönliche Schutzausrüstung

Prof. Dr. Stefan Mecheels

Dipl.- Ing. (FH) Claudia Maier-Miandoabi