

# Auftragsformular – Chemische Prüfungen

## Vorangegangene Angebotsnummer Hohenstein

### Auftraggeber

<b>Firmenname:</b>			
Straße, Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Land:			
USt-ID-Nr.:		Handelsregister:	
<b>Ansprechpartner:</b>	<input type="checkbox"/> Herr / <input type="checkbox"/> Frau		
Vorname:		Name:	
Position:			
Telefon:		E-Mail:	

### Rechnungsempfänger (nur auszufüllen, wenn Daten von Auftraggeber abweichen)

--	--	--	--

### Rechnungsinformation

<b>Währung in EUR</b>	
<b>Versand der Rechnung via E-Mail:</b>	<input type="checkbox"/> ja (kein Postversand) <input type="checkbox"/> nein

### Information Materialprobe

<b>Beschreibung Materialprobe:</b>			
<b>Zusammensetzung:</b>			
<b>Farbe/Klasse:</b>		<b>Endanwendung:</b>	
<b>Style-Nummer:</b>		<b>Artikelnummer:</b>	
<b>Herkunftsland:</b>		<b>Zulieferer:</b>	
<b>Re-Test:</b> <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja, vorangegangene Berichtsnummer:			
<b>Sonstiges:</b>			

## Prüfungsanforderungen - Schadstoffprüfungen / Chemische Prüfungen

- Prüfung nach Parameter **Standard 100 by OEKO-TEX®**  
 Prüfung nach **GOTS**  
 **Kundenspezifische Anforderungen**

## Prüfparameter \*Bei dieser Prüfung ist eine zusätzliche Prüfung auf Azo-Farbstoffe nötig \*\* Auflistung gemäß Standard 100 by OEKO-TEX®

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Alle  | <input type="checkbox"/> Organozinn Verbindungen**  |
| <input type="checkbox"/> Alkylphenole (AP) und Alkylphenoethoxylate (APEO) | <input type="checkbox"/> Perfluorierte Verbindungen (PFC, u.a. PFOS, PFOA)**  |
| <input type="checkbox"/> Allergisierende & krebserregende Farbstoffe       | <input type="checkbox"/> Pestizide**  |
| <input type="checkbox"/> Dispersionsfarbstoffe                             | <input type="checkbox"/> Permethrin   |
| <input type="checkbox"/> Kanzerogene Farbstoffe *                          | <input type="checkbox"/> Phthalate (Weichmacher)**  |
| <input type="checkbox"/> Azo-Farbstoffe (REACH Anhang XVII, Anlage 8)      | <input type="checkbox"/> Polychlorierte Biphenyle (PCB)   |
| <input type="checkbox"/> Beilsteintest (PVC Identifikation)                | <input type="checkbox"/> pH-Wert  |
| <input type="checkbox"/> Chlorierte Benzole und Toluole (Carrier)          | <input type="checkbox"/> Bisphenol A  |
| <input type="checkbox"/> Chlorierte Phenole (inkl. Phenol und OPP)         | <input type="checkbox"/> Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (inkl. EPA und REACH)**                               |
| <input type="checkbox"/> Dimethylfumarat (DMFu)                            | <input type="checkbox"/> Schwermetalle  |
| <input type="checkbox"/> Dimethylformamid (DMFa)                           | <b>Extraktion von:</b>  |
| <input type="checkbox"/> Extrahierbares Cr (VI) aus Leder:                 | <input type="checkbox"/> Cd <input type="checkbox"/> Cr (VI) <input type="checkbox"/> Pb <input type="checkbox"/> Sonstiges |
| <input type="checkbox"/> mit Alterungssimulation                           | <input type="checkbox"/> Gemäß Standard 100 by OEKO-TEX®  |
| <input type="checkbox"/> ohne Alterungssimulation                          | <b>Säureaufschluss von:</b>   |
| <input type="checkbox"/> Flüchtige Organische Verbindungen (VOC)           | <input type="checkbox"/> Cd <input type="checkbox"/> Pb <input type="checkbox"/> Sonstiges                                  |
| <input type="checkbox"/> Formaldehyd                                       | <input type="checkbox"/> Gemäß Standard 100 by OEKO-TEX®  |
| <input type="checkbox"/> Flammenschutzmittel                               | <input type="checkbox"/> Triclosan  |
| <input type="checkbox"/> Kurzketzige Chlorparaffine (SCCP)                 | <input type="checkbox"/> Tris-(2-chlorethyl)-phosphat (TCEP)  |
| <input type="checkbox"/> Nickellässigkeit:                                 | <input type="checkbox"/> Sonstiges:   |
| <input type="checkbox"/> von beschichtetem Material (mit Vorbehandlung)    |   |
| <input type="checkbox"/> von unbeschichtetem Material                      |   |

## Auftragsbearbeitung \* Tage ab Wareneingang bis 10:00 Uhr, sofern technisch möglich. \*\*zu Lasten des Auftraggebers.

- Regulär** (5 Werktage\*)   
 **Express** (50% Express-Gebühr, 3 Werktage\*)   
 **Shuttle** (100% Express-Gebühr, 1 Werktag\*)
- Berichtssprache:**   
 DE   
 EN   
 DE & EN
- Rücksendung des restlichen Prüfgutes\*\*:**   
 Ja   
 Nein
- Versand des Berichts via:**   
 E-Mail   
 Postversand an:  Auftraggeber (s.o.)   
 Rechnungsempfänger (s.o.)   
 Sonstige:

## Kommentare:

## Kontakt Hohenstein

**E-Mail:** [sales-international@hohenstein.com](mailto:sales-international@hohenstein.com)

**Telefon:** +49 7143 271 898

Datum, Ort

Bestätigung durch Unterschrift des Auftraggebers und Firmenstempel