

Auftragsformular Spektroskopie

Bitte Formular
zuerst
herunterladen &
lokal speichern.

Vorangegangene Angebotsnummer Hohenstein

Auftraggeber:	
Firma:	
Anschrift:	
Land:	
USt-ID-Nr.:	Handelsregister:
Ansprechpartner:	
Position:	
Telefon:	E-Mail:
Rechnungsempfänger: (nur auszufüllen, wenn Daten vom Auftraggeber abweichen)	
Rechnungsinformation:	
Währung in EUR	
Versand der Rechnung via E-Mail: <input type="checkbox"/> Ja (kein Postversand) <input type="checkbox"/> Nein	
Information Materialprobe: (Differenzierungen bitte anzeigen)	
Beschreibung:	
Zusammensetzung (%):	Flächengewicht (g/m ²):
Farbe/n:	
Ausrüstung:	Endanwendung:
Style-Nummer:	Artikelnummer:
Herkunftsland:	Zulieferer:
Re-Test: <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, vorangegangene Berichtsnummer:	
Sonstiges:	

Prüfumfang:	
UV-Schutz	Spektralmessung
<input type="checkbox"/> UV-Schutz nach UV STANDARD 801 gemäß Allgemeinen und Speziellen Bedingungen <input type="checkbox"/> inkl. Materialzertifizierung	<input type="checkbox"/> Messung UV-, VIS-, IR-Wellenlängenbereich: _____ nm
<input type="checkbox"/> UV-Schutz nach AS/NZS 4399 <input type="checkbox"/> inkl. Materialzertifizierung	<input type="checkbox"/> Schweißerschutz im UV-C-Wellenlängenbereich
<input type="checkbox"/> UV-Schutz nach DIN EN 13758-1 <input type="checkbox"/> inkl. Materialzertifizierung	<input type="checkbox"/> Gesamtenergiedurchlassgrad (DIN EN 410, mod.)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Bestimmung des Lichttransmissionsgrades
	<input type="checkbox"/> Materialbestimmung von textilen Beschichtungen
	<input type="checkbox"/>
	Material
	Auftragsformular – Weißmaßstab/ Beleuchtungskontrollmuster
Farbmetrik	<input type="checkbox"/> Hohenstein Weißmaßstab
<input type="checkbox"/> Bestimmung Farbkoordinaten	<input type="checkbox"/> Beleuchtungskontrollmuster
<input type="checkbox"/> Bestimmung Farbdifferenz (CIE Lab, CMC)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Bewertung Farbdifferenz (CIE Lab, CMC)	Weißmetrik
<input type="checkbox"/> Bewertung Farbdifferenz durch Abmusterung	<input type="checkbox"/> Bestimmung Weißgrad, Farbtonabweichung und Helligkeit
<input type="checkbox"/> Bestimmung Warnfarben (DIN EN ISO 20471, GORT, etc.)	<input type="checkbox"/> Messung und Interpretation mittels Polaris
<input type="checkbox"/> Bestimmung der Opazität (DIN 53146, mod)	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Bestimmung der Blickdichtigkeit	Kommentar
<input type="checkbox"/>	

Kommentar:

Auftragsbearbeitung: <small>* Tage ab Wareneingang bis 10:00 Uhr, sofern technisch möglich. ** zu Lasten des Auftraggebers</small>			
<input type="checkbox"/> Regulär (10 Werktage*)	<input type="checkbox"/> Express (50 % Express-Gebühr **, 5 Werktage *)		
<input type="checkbox"/> Prüfberichtssprache:	<input type="checkbox"/> DE & EN	<input type="checkbox"/> DE	<input type="checkbox"/> EN
<input type="checkbox"/> Rücksendung des restlichen Prüfgutes **:	<input type="checkbox"/> Ja (kostenpflichtig)	<input type="checkbox"/> Nein	
Versand des Berichts via:	<input type="checkbox"/> E-Mail	<input type="checkbox"/> Auftraggeber (siehe oben)	<input type="checkbox"/> Rechnungsempfänger (siehe oben)
	<input type="checkbox"/> Postversand** an:		
	<input type="checkbox"/> Sonstige:		

Kommentare:

Kontakt Hohenstein:	
E-Mail: customerservice@hohenstein.com	Telefon: +49 (0)7143 271 898

Datum, Ort Bestätigung durch Unterschrift des Auftraggebers und Firmenstempel