

Angaben zum Kunden		Angaben zum Bauteil (Prüfobjekt)	
Firma:	<input type="text"/>	Bezeichnung:	<input type="text"/>
Straße/Nr.:	<input type="text"/>	Bauteilnummer:	<input type="text"/>
PLZ Ort:	<input type="text"/> <input type="text"/>	Kontrollflächenangabe:	<input type="text"/> <small>z.B. nur Innenbereich</small>
Ansprechpartner:	<input type="text"/>	Oberfläche/Bauteil [cm ²]:	<input type="text"/>
Telefon od. Handy:	<input type="text"/>	Volumen/Bauteil [cm ³]:	<input type="text"/>
Fax:	<input type="text"/>	Prüflosgröße:	<input type="text"/>
E-Mail:	<input type="text"/>	Entnahmeort:	<input type="text"/> <small>z.B. vor oder nach der Reinigung</small>
Kundennummer:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Rücksendung <input type="checkbox"/> Entsorgung <input type="checkbox"/> Verschrottung	

Angaben zur Analyse	
Spezifikation / Norm:	<input type="text"/> <small>z.B. VDA Band 19 / ISO 16232</small>
Anforderung Gravimetrie:	<input type="text"/> <small>z.B. 5 mg/Bauteil oder 10 mg/1000 cm²</small>
Anforderung Mikroskopie:	<input type="text"/> <small>z.B. CCC = A (B20/C16/D18/E12/F12/G12/H8/I0/J0/K0)</small>
Anforderung REM / EDX:	<input type="text"/> <small>z.B. Elementanalyse von 10 größten Partikeln</small>

Übersendung des Prüfberichtes:
 per Post
 per E-Mail

Archivierung¹ des Analysenfilters:
 im Diarahmen
 in Folie einlamiert
 elektronische Archivierung

Übersendung des Analysenfilters:
 im Diarahmen
 in Folie einlamiert

Bemerkungen:

Anlieferanschrift: Labor Quality Analysis GmbH Kirchheimer Strasse 188 73265 Dettingen / Teck	Kontaktdaten: Tel: 07021 / 737 81 - 61 Fax: 07021 / 737 81 - 11 E-Mail: labor@quality-analysis.de
--	--

HINWEIS: Bitte füllen Sie den Anforderungsbogen vollständig aus, um Rückfragen zu vermeiden.

¹ Archivierung der Filtermembranen im Hause QA ist auf 3 Monate begrenzt.