

Zertifikat

Zulassung zur Durchführung
von Volkswagen Prüfvorschriften



durch

Volkswagen AG
Werkstofftechnik

für

Analytik Service Obernburg GmbH
Industrie Center Obernburg
63784 Obernburg

Der Labordienstleister Analytik Service Obernburg GmbH hat die im Anhang aufgelisteten Prüfverfahren an den genannten Standorten bzw. bei den genannten Unterlieferanten erfolgreich mit Volkswagen abgeglichen.

Dieses Zertifikat berechtigt den Labordienstleister, ab dem 01.04.2021 bis zum 31.03.2022 die im Anhang aufgelisteten Prüfungen weltweit als zertifizierter Labordienstleister von Volkswagen gemäß den Regelungen, der von ihm abgegebenen Konformitätserklärung anzubieten.

Wolfsburg, 23.03.2021

i. V. Dr. Christian Achmus
Leitung Werkstofftechnik Marke VW

i.V. Denis Eschwey
Leitung Polymere Werkstofftechnik Marke VW

Auflistung der Prüfverfahren, die für Lieferanten von Volkswagen angeboten werden können

Blatt 1 von 1

Dienstleister: Analytik Service Obernburg
Region: Europa

Standort bzw. Untervergabe in der angehängten Standortlegende



Zertifiziert von
Volkswagen

| Bezeichnung | Beschreibung der Prüfverfahren | Anmerkung | Standort |
|-------------|--|-----------|----------|
| 1 TL 1010 | Innenausstattungsmaterialien; Brennverhalten, Werkstoffanforderungen | | A |
| 2 PV 2034 | Nichtmetallische Flächengebilde; Rollenschälversuch | | A |
| 3 PV 3987 | Scheuerbeständigkeit (Mikrokratzbeständigkeit) von Hochglanzoberflächen im Fahrzeuginterieur | | A |

Standortlegende:

Dienstleister: **Analytik Service Obernburg GmbH**
Region: **Europa**

| Nr. | Firmenbezeichnung | Strasse | Ort | Land |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|--------------------|-------------|
| A | Analytik Service Obernburg GmbH | Industrie Center Obernburg | 63784 Obernburg | Deutschland |