

# Zertifikat

Zulassung zur Durchführung  
von Volkswagen Prüfvorschriften



durch

**Volkswagen AG**  
**Werkstofftechnik**

für

**Minz Pruef + Test GmbH**  
**Ruebsangerstr. 52**  
**D-65551 Limburg**  
**Deutschland**

Der Labordienstleister **Minz Pruef + Test 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 31.03.2024** die im Anhang aufgelisteten Prüfungen weltweit als zertifizierter Labordienstleister von Volkswagen, gemäß den Regelungen in der von ihm abgegebenen Konformitätserklärung, anzubieten.

Wolfsburg, 24.03.2021

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

Dienstleister: **Minz Pruef + Test GmbH**

Region: **Europa**

Standort bzw. Untervergabe in der angehängten Standortlegende

Blatt 1 von 1



Zertifiziert von  
Volkswagen

	Bezeichnung	Beschreibung der Prüfverfahren	Anmerkung	Standort
1	<b>PV 3307</b>	Elastomer-Bauteile; Plastische und elastische Verformbarkeit		A
2	<b>PV 3330</b>	Elastomer Runddichtringe; Druckverformungsrest (Bleibende Verformung)		A
3	<b>PV 3936</b>	Polymerwerkstoffe; Beständigkeitsprüfung gegenüber Bestandteilen von Kurbelgehäusegasen		A
4	<b>PV 3973</b>	Elastomer-Runddichtringe; Bestimmung von Zugfestigkeit, Reißdehnung und Spannungswerten im Zugversuch		A

### Standortlegende:

Dienstleister: **Minz Pruef + Test GmbH**

Region: **Europa**

Nr.	Firmenbezeichnung	Strasse	Ort	Land
A	Minz Pruef + Test GmbH	Ruebsangerstr. 52	D-65551 Limburg	Deutschland