

Zertifikat

Zulassung zur Durchführung
von Volkswagen Prüfvorschriften



durch

Volkswagen AG
Werkstofftechnik

für

Minz Pruef + Test GmbH
Ruebsangerstr. 52
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 01.06.2024 bis zum 31.05.2027** die im Anhang aufgelisteten Prüfungen weltweit als zertifizierter Labordienstleister von Volkswagen, gemäß den Regelungen in der von ihm abgegebenen Konformitätserklärung, anzubieten.

Wolfsburg, den 03.06.2024

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	PV 3305	Kautschukvulkanisate; Prüfung der Ozonbeständigkeit und der bleibenden Verformung		A
2	PV 3307	Elastomer-Bauteile; Plastische und elastische Verformbarkeit		A
3	PV 3330	Elastomer Runddichtringe; Druckverformungsrest (Bleibende Verformung)		A
4	PV 3973	Elastomer-Runddichtringe; Bestimmung von Zugfestigkeit, Reißdehnung und Spannungswerten im Zugversuch		A

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