

ZERTIFIKAT

für die Letztempfängeranlage

Autoverwertung Neumann
GmbH & Co KG



Autoverwertung Neumann GmbH & Co. KG

Standort/Anlage: Ziegeleistraße 9 - 11
75050 Gemmingen
Ansprechpartner: Michael Szimon (Tel.: 07267 1819)

Die oben genannte Anlage wurde am 02.05.2022 unter Einhaltung der „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ der Zentralen Stelle Verpackungsregister idF. vom 15.12.2020 und der LAGA M37 (Stand Februar 2017) auditiert. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen des VerpackG und des sonstigen Abfallrechts nach Maßgabe der genannten „Prüfleitlinien Mengenstromnachweis Systeme“ erfüllt.

Es handelt sich um eine
 Erstprüfung
 Folgeprüfung
 Wiederholungsprüfung

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum: 01.06.2024
Prüfzeitraum vom: 01.01.2021 bis 31.12.2021
Vor-Ort-Prüfung am: 02.05.2022
Datum zugehöriger Prüfbericht gemäß Anlage: 02.05.2022

Die geprüfte Anlage weist jeweils bezogen auf das spezifische Eingangsmaterial in der genannten Lieferform die jeweils nachfolgende Kapazität in Tonnen (t) pro Jahr und die hinreichende qualitative Leistungsfähigkeit für das nachfolgend jeweils aufgeführte Verwertungsverfahren auf und ist jeweils nach Eingangsqualität als Letztempfänger- oder Aufbereitungsanlage einzustufen:


Eingangsmaterial (Systemspezifikation auf Artikelenebene) / Einstufung der Anlage	Lieferform	Kapazität (bezogen auf Input) [t/a]	Endprodukt des Verarbeitungsprozesses/ Nebenprodukt	dem Verwertungsverfahren zugeführt (in % bezogen auf das Input-Material)	Untypischer Störstoffanteil (in % bezogen auf das Input-Material)	im Zuge der Vorbehandlung systematisch ausgeschleust (in % bezogen auf das Input-Material)	Empfohlene Anerkennung Verwertungsart und -quote [%]
Verpackungen aus Metall Fraktion 412 Status: LE	Ballen, lose Schüttung	7.500	Shredderschrott	W: 100 % E: 0 % R: 0 %	0	Nicht zutreffend	100%
Alternativ Verpackungen aus Metall Fraktion 420 Status: LE	Ballen, lose Schüttung	7.500	Shredderschrott	W: 100 % E: 0 % R: 0 %	0	Nicht zutreffend	100%
Gesamt		7.500					

Legende: W... werkstofflich E...energetisch R...rohstofflich LE...Letztempfänger AB...Aufbereiter

Die Zuweisung zur Verwertungsart liegt erst nach Abschluss des Kalenderjahres vor: Ja Nein

Auf die Einzelfeststellungen in Anhang 1 wird verwiesen.
Eine vereinfachte Prozessbeschreibung der Anlagenprozesse ist in Anhang 2 enthalten.
Ein Musterwiegeschein der in der Anlage verwendeten Waage ist in Anhang 3 enthalten.
Dem Zertifikat liegt der Prüfbericht K11418 vom 02.05.2022 zugrunde.

Gäufelden, 02.05.2022


Dipl.-Ing. Klaus Suhm
Registrier Nr.: DE6345063120147
Von der Industrie- und Handelskammer öffentlich bestellt und Vereidigter Sachverständiger für Verpackungsentsorgung,
Zuständig: IHK Region Stuttgart

