

Zertifikat

für die Letztempfängeranlage

Vogt-Plastic GmbH
Standort Rickenbach-Hottingen
Murgtalstraße 28
DE 79736 Rickenbach-Hottingen

Die oben genannte Letztempfängeranlage wurde am **08.06.2018 + 25.07.2018** auf der Basis der rechtlichen Anforderungen für Empfänger von gebrauchten Kunststoffverpackungen auditiert. Es wurde der Nachweis erbracht, dass die Anlage die Anforderungen der VerpackV, der LAGA M37 (Stand Februar 2017) und des sonstigen Abfallrechts erfüllt. Es handelt sich um eine Wiederholungsprüfung.

Die Auditergebnisse werden im Zertifikat (2 Seiten sowie Anlage 1 Musterwiegeschein) zusammengefasst.


Eingangsmaterial/ Spezifikation	Lieferform	Kapazität (bezogen auf Input) [t/a]	Verarbeitung zu:		Empfohlene Anerkennung / Status Verwertungsquote [%]
			Zielprodukt	Nebenprodukt	
PE/PP/PS- Mahlgut	Mahlgut	32.000	PE/PP/PS- Regranulat	--	W: 100% Status: LE
Gesamt:		32.000			

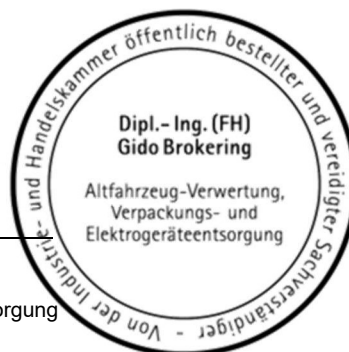
Legende: w...werkstofflich e...energetisch r...rohstofflich LE...Letztempfänger A...Aufbereiter/-ung

Prüfzeitraum: **01.01.2017 bis 31.12.2017** Tag der Vor-Ort-Prüfung: **08.06.2018 + 25.07.2018**

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum **24.07.2020**
Zertifikatsnummer: **2018-0070**

Köln, 25.07.2018


Dipl.-Ing. (FH) Gido Brokering
Vor der IHK Reutlingen öffentlich bestellt und vereidigt für
Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung
Betreut durch die IHK zu Köln



Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten mit der Anlage 1: Musterwiegeschein.
Ein ausführlicher Prüfbericht wurde erstellt.
(25.07.2018, Nr. 2018-06-08-Vogt-Plastic_Hottingen, 8 Seiten)
Das Zertifikat ersetzt nicht den Mengenstromnachweis bis zum Letztempfänger

Sömmeringstraße 33
50823 Köln
brokering@zertifizierungsnetzwerk.de
www.zertifizierungsnetzwerk.de

Ansprechpartner: Herr Andreas Vogt (Vogt-Plastic GmbH/ Geschäftsführer)
Tel.: 07623 79776214 Email: andreas.vogt@vogt-plastics.de

Beteiligte Prüfer/SV: Herr Gido Brokering (ZN ZertifizierungsNetzwerk GmbH / Sachverständiger)

Das Auditergebnis beruht auf folgenden Einzelfeststellungen:

1. Die Anlage verfügt über die erforderlichen Genehmigungen.
2. Technische Ausrüstung, Verfahrensführung und Betriebsweise der Anlage sind unter qualitativen und quantitativen Gesichtspunkten geeignet, die genannten Eingangsmaterialien zu den genannten Veredelungsprodukten zu verarbeiten.

Zur Eignungsfeststellung wurden insbesondere folgende Grundoperationen berücksichtigt:
mehrstufige Zerkleinerung → mehrstufige Wäsche → gravimetrische Sortierung → Extrusion

Systematische Ausschleusungen spezifikationsgerechter Bestandteile in den Restabfallstrom sind nicht zu verzeichnen.

3. Der Betrieb führt Produktionsaufzeichnungen, in denen die Verarbeitung der dem Geltungsbereich der VerpackV unterliegenden Eingangsmaterialien sowie die hierbei erreichten qualitativen, quantitativen und technischen Leistungsmerkmale prüfbar und plausibel abgebildet werden.
4. Die Anlage wird aufgrund der Produktmerkmale sowie der durchgeführten Vermarktungsprüfung als Letzttempfängeranlage eingestuft.
5. Die ausgewiesene Kapazität liegt innerhalb des genehmigten Durchsatzes.
6. Die ausgewiesene Verwertungsquote wird zur Anerkennung der Verwertungsmengen im Mengestromnachweis empfohlen. Die Ermittlung der Verwertungsquote erfolgte durch:
 - Berechnung auf Basis belegter Produktionsdaten im Prüfzeitraum und Verbleibsnachweisen in definierten Verwertungswegen unter Berücksichtigung von Hauptprodukten, Nebenprodukten, Abfällen etc. Folgende Berechnungsformel wurde verwendet: Dreisatz
 - Die Ermittlung der angegebenen Quote basiert ganz oder teilweise auf qualitativen Schätzungen, Erwartungswerten oder branchenüblichen Anteilen und nachfolgenden Annahmen: _____
Weitere Einzelheiten sind dem Prüfbericht zu entnehmen.
7. Das Belegwesen und die Datenaufbereitung genügen den Anforderungen des Mengestromnachweises und den Grundsätzen einer ordnungsgemäßen Buchführung. Die eigene Verarbeitung wurde nachgewiesen.
8. Die ordnungsgemäße Entsorgung der Restabfälle wurde nachgewiesen.
9. Zur Zertifizierung wurden folgende Gutachten/Testate in die Bewertung einbezogen:
keine
10. Die Ausstellung des Zertifikates erfolgt ohne Auflagen.

Anlage 1 Musterwiegeschein

Musterwiegeschein:

Auftraggeber Vogt Plastic GmbH Bukheinstraße 4 DE-79618 RHEINFELDEN	Spedition [REDACTED]																
LIEFER- und WIEGESCHEIN - Original -	Pos. 3.1 [REDACTED]																
Empfänger [REDACTED]	Shipment Nummer [REDACTED]	Fahrzeug: <input type="text"/>															
Termin 19.01.2018 08:00	Ladungsträger [REDACTED]	Auflieger [REDACTED]															
		Aus Silo: <input type="text"/>															
Wägeschein: 2014																	
<table border="1"><thead><tr><th>Wiegung</th><th>Datum</th><th>Zeit</th><th>Gewicht</th><th>Alibi-Nr.</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>18.01.2018</td><td>09:53</td><td>15260 kg</td><td>2</td></tr><tr><td>2</td><td>18.01.2018</td><td>11:46</td><td>39520 kg</td><td>4</td></tr></tbody></table>	Wiegung	Datum	Zeit	Gewicht	Alibi-Nr.	1	18.01.2018	09:53	15260 kg	2	2	18.01.2018	11:46	39520 kg	4		
Wiegung	Datum	Zeit	Gewicht	Alibi-Nr.													
1	18.01.2018	09:53	15260 kg	2													
2	18.01.2018	11:46	39520 kg	4													
Bruttogew.: 39520 kg																	
Taragew.: 15260 kg																	
Nettogew.: 24260 kg																	
<small>Messwerte aus frei programmierbarer Zusatzeinrichtung. Die geeichten Messwerte können eingesehen werden.</small>																	
Bruttogewicht: <input type="text"/>																	
Produkt: PE-HD REGRANULAT 200-S SCHWARZ																	
Zolltarifnummer: <input type="text"/>																	
Warenwert / To: <input type="text"/>																	
Datum: <input type="text"/>																	
[REDACTED]	Name Fahrer																
Unterschrift Versender	Unterschrift Fahrer	Unterschrift Empfänger															