



TÜVRheinland®

DIN CERTCO

Genau. Richtig.

ANERKENNUNG

Prüflaboratorium ISEGA, Forschungs- und
Untersuchungsgesellschaft mbH
Zeppelinstr. 3-5
63741 Aschaffenburg
DEUTSCHLAND

Anerkennungsumfang Siehe Anhang

Prüfgrundlage(n) DIN EN ISO/IEC 17025:2018-03

Konformitätszeichen 
Anerkanntes Prüflaboratorium

Registernummer PL045

Gültig bis 2030-05-07

Nutzungsrecht Diese Anerkennung bescheinigt dem Prüflaboratorium, dass es über die erforderliche Kompetenz verfügt, im Rahmen der Zertifizierungsverfahren von DIN CERTCO für die im Anhang aufgeführten Produkte Prüfungen nach den genannten Normen durchzuführen.

Das Prüflaboratorium arbeitet hierbei nach den Grundsätzen der o. g. Prüfgrundlage(n) und ist zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer berechtigt.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2025-09-03

Dr. Klaus Kock
Geschäftsführer





ANHANG

Anerkennung

PL045 von 2025-09-03

Anerkennungsumfang

Produkt(e)	Prüfgrundlage(n)	Standort(e)
BPI Certification Scheme	BPI Commercial Compostability Certification Scheme 2.5.2 (2025-03)	Aschaffenburg
BPI Certification Scheme	BPI Home Compostability Certification Scheme (2025-03)	Aschaffenburg
Bioabfall-Beutel aus kompostierbaren Werkstoffen	Zertifizierungsprogramm Bioabfall-Beutel aus kompostierbaren Werkstoffen (2020-08)	Aschaffenburg
Biologisch abbaubar im Boden - Produkte	Zertifizierungsprogramm Biologisch abbaubar im Boden (2023-01) keine mechanischen Prüfungen	Aschaffenburg
Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen	ABA - Biodegradable plastics suitable for composting and other microbial treatment: AS 4736 (2006-01) ABA - Biodegradable plastics suitable for home composting : AS 5810 (2010-01)	Aschaffenburg





ANHANG

Anerkennung

PL045 von 2025-09-03

Anerkennungsumfang

Produkt(e)	Prüfgrundlage(n)	Standort(e)
Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen für die Heim- und Gartenkompostierung	Zertifizierungsprogramm Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen für Heim- und Gartenkompostierung (2023-01)	Aschaffenburg
Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen für die industrielle Kompostierung	Zertifizierungsprogramm - Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen (DIN-Geprüft) (2021-07) Zertifizierungsprogramm Produkte aus industriell kompostierbaren Werkstoffen (2023-07)	Aschaffenburg
REAL-Zertifizierungssystem	REAL Industrially Compostable Products Scheme Rules (2024-06) REAL Home Compostable Products Scheme Rules (2024-06)	Aschaffenburg
Zusatzstoffe nach DIN EN 13432	Zertifizierungsprogramm für den Kompostierungsprozess unbedenkliche Zusatzstoffe (2023-11)	Aschaffenburg

Leitung Prüflaboratorium

Dr. Ralph Derra

Stellvertretung Leitung Prüflaboratorium

Stefan Burkardt

