DIN EN 13431:2004-10 (D)

Verpackung - Anforderungen an Verpackungen für die energetische Verwertung, einschließlich Spezifikation eines Mindestheizwertes; Deutsche Fassung EN 13431:2004

Inha	lt :	Seite
Vorwo	rt	3
Einleitung		4
1	Anwendungsbereich	5
2	Normative Verweisungen	5
3	Begriffe	5
4	Definition des theoretischen Mindestheizwertes (spezifischer Mindestheizwert)	6
5	Anforderungen	6
6 6.1	DurchführungAnwendung	
6.2 6.3	BewertungBeanspruchung der Konformität	
Anhan	g A (normativ) Bestimmung des Wärmegewinns und Spezifikation des theoretischen Mindestheizwertes (spezifischer Mindestheizwert)	8
Anhan	g B (informativ) Herleitung eines unteren Mindestheizwertes (spezifischer Mindestheizwert) für Verpackungen, die die Optimierung der energetischen Verwertung in einem tatsächlichen industriellen System ermöglichen	
Anhan	g C (informativ) Substanzen und Materialien, die den energetischen Verwertungsprozess negativ beeinflussen können sowie Materialien, Materialkombinationen oder Verpackungsausführungen, die Probleme während der energetischen Verwertung verursachen können	14
Anhan	g D (informativ) Beispielformat für die Erklärung der Übereinstimmung mit diesem Dokument	15
Anhan	g ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 94/62/EG	17
Literati	urhinweise	18