

Inhalt

	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Administrative und organisatorische Anforderungen	6
4.1 Technische und infrastrukturelle Voraussetzungen	6
5 Technische Anforderungen	6
5.1 Allgemeines	7
5.2 Annahme von WEEE an der Behandlungsanlage	7
5.3 Handhabung von WEEE.....	7
5.4 Lagerung von WEEE vor der Behandlung	7
5.5 Schadstoffentfrachtung.....	7
5.6 Überwachung der Schadstoffentfrachtung	8
5.7 Behandlung von nicht schadstoffentfrachteten WEEE und Fraktionen	8
5.8 Lagerung von Fraktionen.....	8
5.9 Zielvorgaben für Recycling und Verwertung	8
5.10 Verwertung und Entsorgung von Fraktionen.....	8
6 Dokumentation	8
Anhang A (normativ) Schadstoffentfrachtung.....	9
Anhang B (normativ) Überwachung der Schadstoffentfrachtung	10
Anhang C (normativ) Bestimmung von Recycling- und Verwertungsquoten	11
Anhang D (normativ) Anforderungen an die Testchargenverarbeitung.....	12
Anhang E (leer).....	13
Anhang F (informativ) Werkstoffe und Bauelemente von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, die eine selektive Behandlung erfordern.....	14
Anhang G (informativ) Dokumentation der Überwachung der Folgebehandlung/-kette und Festlegung von Recycling- und Verwertungsquoten.....	15
Anhang AA (informativ) Dokumentation von Unterscheidungskriterien für Produktattribute Silizium-basierter und nicht-Silizium-basierter PV-Module	16
AA.1 Produktattribute Silizium-basierter PV-Module	16
AA.1.1 Allgemeines	16
AA.1.2 Mono- und multikristalline Silizium-Module	16
AA.1.3 Dünnschicht-Silizium-Module	17
AA.2 Produktattribute nicht-Silizium-basierter PV-Module.....	18