

DIN EN 16679:2015-03 (D)

Verpackung - Merkmale zur Überprüfung von Manipulationen an Arzneimittelverpackungen; Deutsche Fassung EN 16679:2014

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Begriffe	6
3 Allgemeine Anforderungen	7
3.1 Merkmale zur Überprüfung von Manipulationen.....	7
3.2 Zweck der Merkmale zur Überprüfung von Manipulationen	7
3.3 Anbringung und Verwendung der Merkmale zur Überprüfung von Manipulationen	7
3.4 Prüfung der Merkmale zur Überprüfung von Manipulationen	7
4 Kategorien der Merkmalen zur Überprüfung von Manipulationen	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Faltschachteln, verschlossen mit Klebstoff	8
4.2.1 Beschreibung.....	8
4.2.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	8
4.2.3 Überprüfung.....	8
4.3 Speziell aufgebaute Faltschachteln.....	9
4.3.1 Beschreibung.....	9
4.3.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	9
4.3.3 Überprüfung.....	10
4.4 Siegeletiketten und -bänder	10
4.4.1 Beschreibung.....	10
4.4.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	10
4.4.3 Überprüfung.....	10
4.5 Folienumhüllungen	11
4.5.1 Beschreibung.....	11
4.5.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	11
4.5.3 Überprüfung.....	11
4.6 Manschetten.....	12
4.6.1 Beschreibung.....	12
4.6.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	12
4.6.3 Überprüfung.....	12
4.7 Bruch- oder Abreißverschluss	12
4.7.1 Beschreibung.....	12
4.7.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	13
4.7.3 Überprüfung.....	13
4.8 Blister-Sichtverpackung	14
4.8.1 Beschreibung.....	14
4.8.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	14
4.8.3 Überprüfung.....	14
4.9 Flexible Verpackung.....	14
4.9.1 Beschreibung.....	14
4.9.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	14
4.9.3 Überprüfung.....	14
4.10 Nach dem Verfahren Blasen-Füllen-Schließen (BFS) hergestellte Behälter	15
4.10.1 Beschreibung.....	15
4.10.2 Kriterien der Überprüfung auf Manipulation	15
4.10.3 Überprüfung.....	15
4.11 Neue und in Entwicklung befindliche Technologien	16

Anhang A (informativ) Zusätzliche Angaben bezüglich der Merkmale zur Überprüfung von Manipulationen.....	17
Literaturhinweise	18