

# 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

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