

DIN EN ISO 8872:2003-12 (D/E)

Aluminium-Bördelkappen für Transfusions-, Infusions- und Injektionsflaschen -
Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 8872:2003); Deutsche Fassung
EN ISO 8872:2003, Text Deutsch und Englisch

Aluminium caps for transfusion, infusion and injection bottles - General
requirements and test methods (ISO 8872:2003); German version EN ISO 8872:2003,
German and english texts

Inhalt/Contents	Seite
Vorwort	2
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Anforderungen	4
3.1 Halbzeug	4
3.2 Bördelkappen	5
4 Prüfverfahren	6
4.1 Allgemeines	6
4.2 Mechanische Eigenschaften	6
4.3 Chemische Zusammensetzung	6
4.4 Maße	6
4.5 Zipfelbildung	7
4.6 Verbördelung	7
4.7 Prüfung auf Festigkeit der Haltestege bei Mittelabriss	7
4.8 Prüfung auf Festigkeit der Haltestege und die Möglichkeit des Ganzabrisses der Abreißlasche	8
5 Sterilisation und Oberflächen- beschaffenheit	10
6 Verpackung	10
7 Kennzeichnung	10
Anhang ZA (normativ) Normative Verwei- sungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	11

Foreword	2
Introduction	3
1 Scope	3
2 Normative references	3
3 Requirements	4
3.1 Wrought products	4
3.2 Caps	5
4 Test methods	6
4.1 General	6
4.2 Mechanical characteristics	6
4.3 Chemical composition	6
4.4 Dimensions	6
4.5 Earing	7
4.6 Crimping	7
4.7 Test for resistance of bridges for centre- tear tabs	7
4.8 Test for resistance of bridges and ability to remove tear-off tab completely	8
5 Sterilization and coating	10
6 Packaging	10
7 Marking	10