

# DIN EN ISO 8362-1:2010-04 (D/E)

Injektionsbehältnisse und Zubehör - Teil 1: Injektionsflaschen aus Röhrenglas (ISO 8362-1:2009); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 8362-1:2009

Injection containers and accessories - Part 1: Injection vials made of glass tubing (ISO 8362-1:2009); German and English version EN ISO 8362-1:2009

---

| <b>Inhalt</b>                         | <b>Seite</b> |
|---------------------------------------|--------------|
| Vorwort .....                         | 3            |
| Einleitung .....                      | 4            |
| 1 Anwendungsbereich .....             | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....        | 5            |
| 3 Begriffe .....                      | 5            |
| 4 Maße.....                           | 6            |
| 5 Bezeichnung .....                   | 12           |
| 6 Werkstoffe .....                    | 13           |
| 7 Ausführung .....                    | 13           |
| 8 Anforderungen.....                  | 13           |
| 8.1 Hydrolytische Beständigkeit ..... | 13           |
| 8.2 Restspannung.....                 | 13           |
| 9 Kennzeichnung.....                  | 13           |

## Contents

|                                 | <b>Page</b> |
|---------------------------------|-------------|
| Foreword .....                  | 5           |
| Introduction.....               | 7           |
| 1 Scope.....                    | 9           |
| 2 Normative references.....     | 9           |
| 3 Terms and definitions .....   | 9           |
| 4 Dimensions .....              | 9           |
| 5 Designation .....             | 15          |
| 6 Material .....                | 17          |
| 7 Performance.....              | 17          |
| 8 Requirements.....             | 17          |
| 8.1 Hydrolytic resistance ..... | 17          |
| 8.2 Annealing quality.....      | 17          |
| 9 Marking.....                  | 17          |