

UDC 662.24  
G 89



# 中华人民共和国国家标准

GB 15563—1995

## 震 源 药 柱

Seismic explosive columns

1995-05-15发布

1996-01-01实施

国家技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
**震 源 药 柱**

GB 15563—1995

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号  
邮政编码：100045  
<http://www.bzcb.com>  
电话：63787337、63787447  
1995 年 9 月第一版 2005 年 1 月电子版制作

\*

书号：155066 · 1-11881

版权专有 侵权必究  
举报电话：(010) 68533533

# 中华人民共和国国家标准

GB 15563—1995

## 震源药柱

Seismic explosive columns

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了震源药柱的技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存等内容。

本标准适用于以铵梯炸药、胶质炸药为主装药的震源药柱的生产验收。

### 2 引用标准

GB 190 危险货物包装标志

GB 6543 瓦楞纸箱

GB 6722 爆破安全规程

GB 12463 危险货物运输包装通用技术条件

GB/T 13228 工业炸药爆速测定方法

### 3 产品代号

3.1 震源药柱的产品代号由产品名称、规格和密度系列代号等基本部分组成。

3.2 产品名称由“震源”两字汉语拼音第一个字母(ZY)表示。

3.3 规格为产品直径和装药量,直径以毫米表示,装药量以公斤表示。

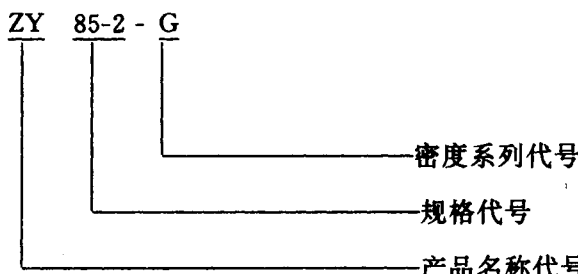
3.4 密度系列代号用汉语拼音字母 G(高)、Z(中)、D(低)表示。

3.5 当震源药柱不能在-40℃的条件下使用时,应在密度系列代号后面标明最低适用温度。

3.6 对特殊用途的震源药柱,应在“ZY”前面用一个大写字母标示,其字母应在产品定型时确定。

3.7 产品代号示例:

a. 产品直径为 85 mm,装药量为 2 kg 的高密度系列震源药柱的产品代号:



b. 产品直径为 85 mm,装药量为 2 kg,高密度系列,特殊震源药柱,最低适用温度为-20℃,其产品代号: