

UDC 614.83 : 656.085.6
A 87



中华人民共和国国家标准

GB 14372—93

危险货物运输 爆炸品分级试验方法和判据

Transport of dangerous goods—
Test method and criteria of classification for explosives

1993-05-03 发布

1993-12-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

危险货物运输 爆炸品分级试验方法和判据

GB 14372—93

Transport of dangerous goods—
Test method and criteria of classification for explosives

1 主题内容与适用范围

本标准规定了 GB 14371《危险货物运输 爆炸品分级程序》中爆炸品分级所需的各种试验方法的原理、目的、设备、材料、试样要求,试验步骤及评定结果的方法和判据。

本标准适用于爆炸品运输危险性的分级试验。

2 引用标准

GB 14371 危险货物运输 爆炸品分级程序
GJB 772.203 炸药试验方法 75℃加热试验
GJB 772.206 炸药试验方法 撞击感度测定 爆炸概率法
GJB 772.208 炸药试验方法 摩擦感度测定 爆炸概率法
WJ 1627 火工品药剂 75℃热失重测定法
WJ 1679 火药摩擦感度测定法
WJ 1680 火药撞击感度测定法
WJ 1910 炸药撞击感度测定 特性落高法

3 试验组别和试验项目名称

按 GB 14371 的要求,本标准将试验方法分为以下 7 组 28 个项目。

组 别	试验项目
第 1 组	1(a) 隔板试验
	1(b) 烤燃弹试验
第 2 组	2(a) 隔板试验
	2(b) 烤燃弹试验
第 3 组	3(a) 撞击感度试验
	3(b) 摩擦感度试验
	3(c) 75℃热安定性试验
	3(d) 小型燃烧试验
第 4 组	4(a) 制品热安定性试验
	4(b) ₁ 钢管跌落试验(用于液态物质)
	4(b) ₂ 12 m 跌落试验(用于制品和固态物质)
第 5 组	5(a) 雷管感度试验