



# 中华人民共和国国家标准

GB 16926—2009  
代替 GB 16926—1997

## 高压交流负荷开关-熔断器组合电器

**High-voltage alternating current switch-fuse combinations**

(IEC 62271-105:2002, High-voltage switchgear and controlgear—Part 105: Alternating current switch-fuse combinations, MOD)

2009-03-19 发布

2010-02-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	III
1 概述 .....	1
2 正常和特殊使用条件 .....	2
3 术语和定义 .....	2
4 额定值 .....	6
5 设计与结构 .....	7
6 型式试验 .....	9
7 出厂试验 .....	17
8 负荷开关-熔断器组合电器的选用导则 .....	17
9 随询问书、标书和订单一起提供的资料 .....	18
10 运输、储存、安装、运行和维护规则 .....	19
11 安全性 .....	19
附录 A (资料性附录) 熔断器、负荷开关和变压器配合的例子 .....	26
附录 B (规范性附录) 确定转移电流的程序 .....	27

获取其余信息，请联系三信国际检测认证有限公司质量部王老师  
电话：13525519063  
邮箱：cnccs@163.com