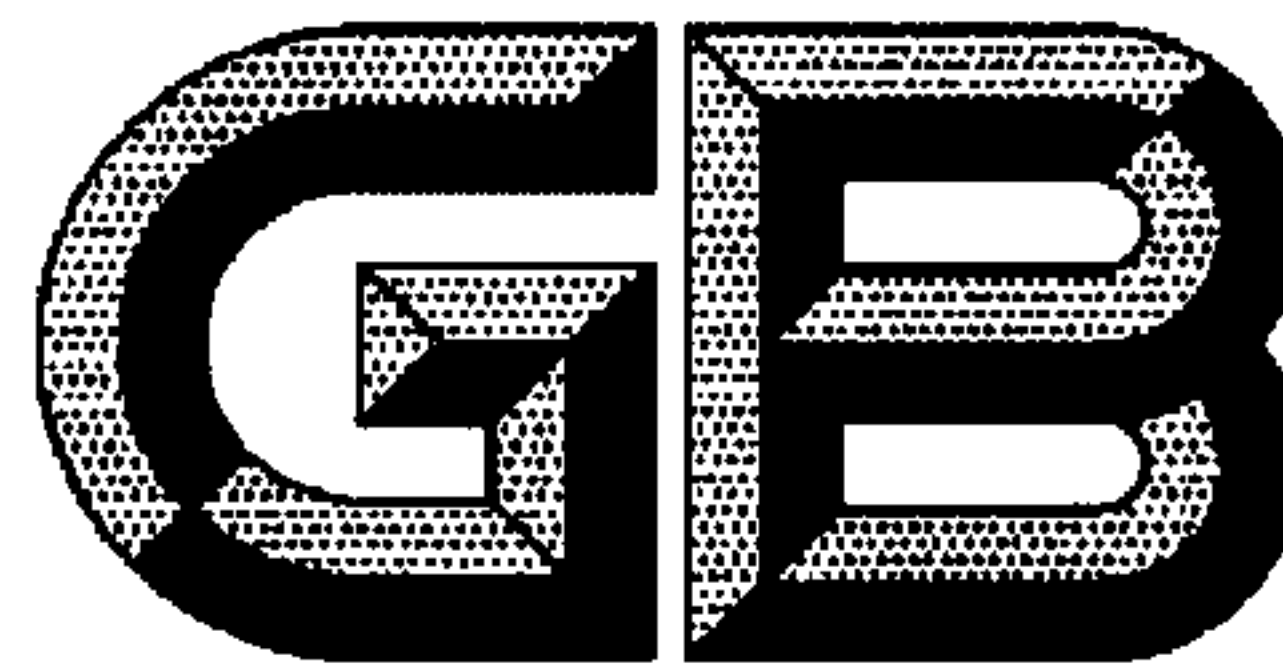


ICS 65.120  
B 46



# 中华人民共和国国家标准

GB 21693—2008

---

## 配合饲料中 T-2 毒素的允许量

Tolerance limits for T-2 toxin in formula feed

2008-04-09 发布

2008-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

## 前 言

本标准参考了联合国粮食及农业组织 1997 年 64 号食品和营养文件推荐的加拿大食品和饲料中 T-2 毒素的限量标准和我国目前饲料质量状况,确定了我国部分饲料中 T-2 毒素的允许量。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国饲料工业标准化技术委员会归口。

本标准由农业部饲料质量监督检验测试中心(沈阳)负责起草。

本标准主要起草人:陈莹莹、曹东、董永亮、刘再胜、张明、吴萍。

本标准首次发布。

## 配合饲料中 T-2 毒素的允许量

### 1 范围

本标准规定了配合饲料中 T-2 毒素的允许量。

本标准适用于猪配合饲料、禽配合饲料。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 8381.4—2005 配合饲料中 T-2 毒素的测定 薄层色谱法

### 3 允许量

T-2 毒素的允许量见表 1。

表 1

序号	适用范围	允许量/(mg/kg)	检验方法
1	猪配合饲料	$\leq 1$	按 GB/T 8381.4—2005 执行
2	禽配合饲料	$\leq 1$	