

UDC 613.2-099 : 615.9
C 53



中华人民共和国国家标准

GB 15193.1~15193.19—94

食品安全性毒理学评价程序和方法

**Procedures and methods for toxicological
assessment on food safety**

1994-08-10 发布

1994-08-10 实施

中华人民共和国卫生部 发布

目 录

GB 15193.1—94	食品安全性毒理学评价程序	(1)
GB 15193.2—94	食品毒理学实验室操作规范	(6)
GB 15193.3—94	急性毒性试验	(12)
GB 15193.4—94	鼠伤寒沙门氏菌/哺乳动物微粒体酶试验	(26)
GB 15193.5—94	骨髓微核试验	(35)
GB 15193.6—94	骨髓细胞染色体畸变试验	(37)
GB 15193.7—94	小鼠精子畸形试验	(40)
GB 15193.8—94	小鼠睾丸染色体畸变试验	(42)
GB 15193.9—94	显性致死试验	(44)
GB 15193.10—94	非程序性 DNA 合成试验	(46)
GB 15193.11—94	果蝇伴性隐性致死试验	(51)
GB 15193.12—94	体外哺乳类细胞(V79/HGPRT)基因突变试验	(53)
GB 15193.13—94	30天和90天喂养试验	(56)
GB 15193.14—94	致畸试验	(58)
GB 15193.15—94	繁殖试验	(61)
GB 15193.16—94	代谢试验	(65)
GB 15193.17—94	慢性毒性和致癌试验	(68)
GB 15193.18—94	日容许摄入量(ADI)的制定	(71)
GB 15193.19—94	致突变物,致畸物和致癌物的处理方法	(73)