



中华人民共和国国家标准

GB/T 3358.2—93

统计学术语 第二部分 统计质量控制术语

Terms for statistics—
Part 2 : Terms for statistical quality control

1993-08-28 发布

1994-05-01 实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国国家标准
统 计 学 术 语
第二部分 统计质量控制术语

GB/T 3358.2—93

代替 GB 3358—82

Terms for statistics—
Part 2 : Terms for statistical quality control

1 主题内容与适用范围

本标准规定了常用的统计质量控制术语。

本标准适用于各类标准与技术文件中涉及的统计质量控制术语。对各类研究报告和著作中涉及的质量控制术语也应参照使用。

2 引用标准

GB/T 3358.1 统计学术语 第一部分 一般统计术语

3 一般术语

3.1 过程 process

生产或服务在特定阶段的实施程序。

例：由某加工设备、加工方法、材料和某一(或某些)操作者组成的一道工序。

3.2 质量 quality

产品或过程与满足规定或潜在要求的能力有关的特征和特性的总和。

3.3 质量水平 quality level

与有关要求相比较，产品或服务的相对质量的量度。

例：批的不合格品率及可接收质量水平。

3.4 质量度量 quality measure

质量的定量表示。

3.5 质量保证 quality assurance(QA)

为使人们确信产品或过程的质量满足规定要求所必需的有计划、有系统的全部活动。

3.6 质量控制 quality control(QC)

为满足规定质量要求所采取的作业技术和活动。

3.7 过程[质量]控制 process [quality] control(PQC)

把产品或过程的质量保持在要求的界限内的质量控制。

3.8 统计质量控制 statistical quality control (SQC)

采用统计技术的质量控制。

3.9 合格准则 acceptance criteria

对单位产品质量特性所提出的规范要求。

3.10 等级 grade

国家技术监督局 1993-08-28 批准

1994-05-01 实施