

分类号 Y81
备案号 9498—2001

QB

中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 2531—2001

厨 房 家 具

2001-11-15 发布

2002-05-01 实施

中国轻工业联合会 发布

前 言

由于厨房环境比较特殊，厨房家具理化和力学性能要求比普通家具高，同时应具备一定的卫生和安全要求，还涉及到安装要求，本标准是根据厨房家具的使用环境及使用特点制定的。本标准制定的主要依据是：GB/T 3324—1995《木家具通用技术条件》、QB/T 1954.1—1994《木家具质量检验及质量评定》。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由中国轻工业联合会综合业务部提出。

本标准由全国家具标准化中心归口。

本标准起草单位：国家家具质量监督检验中心、西安新兴家具有限公司、广州蒙特利实业有限公司、成都倍特实业公司。

本标准主要起草人：古 鸣。

厨 房 家 具

1 范围

本标准规定了厨房家具的产品分类、术语、定义、符号、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以木材或人造板为主的厨房家具，其他材料构成的产品可参照使用。

2 引用标准

下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB/T 1931—1991 木材含水率测定方法
- GB/T 2406—1993 塑料燃烧性能试验方法 氧指数法
- GB/T 3324—1995 木家具通用技术条件
- GB/T 4893.1—1985 家具表面漆膜耐液测定法
- GB/T 4893.3—1985 家具表面漆膜耐干热测定法
- GB/T 4893.9—1992 家具表面漆膜抗冲击测定法
- GB/T 10357.1—1989 家具力学性能试验 桌类强度和耐久性
- GB/T 10357.4—1989 家具力学性能试验 柜类稳定性
- GB/T 10357.5—1989 家具力学性能试验 柜类强度和耐久性
- GB/T 17657—1999 人造板及饰面人造板理化性能试验方法
- GB 18584—2001 室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量
- QB/T 3826—1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验(NSS)法
- QB/T 3827—1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法
- QB/T 3832—1999 轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价

3 产品分类

厨房家具主要有以下几种分类。

3.1 按台面可分为：

- a) 分体式：台面根据不同功能分为若干个独立区域；
- b) 整体式：不同功能的台面连为一个整体。