

UDC 676.262
Y 32



中华人民共和国国家标准

GB/T 10335—1995

铜 版 纸

Art paper

1995-05-02 发布

1995-12-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

铜 版 纸

Art paper

GB/T 10335—1995

代替 GB 10335—89

1 主题内容与适用范围

本标准规定了铜版纸的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存要求。

本标准适用于铜版原纸经每面涂布约 20 g/m^2 ，并经超压整饰制成的、可供胶版印刷单色或彩色画册、画报、书刊封面、插页美术图片、商品商标等用的高档美术印刷纸。

2 引用标准

- GB 450 纸和纸板试样的采取
- GB 451.1 纸和纸板尺寸及偏斜度的测定法
- GB 451.2 纸和纸板定量的测定法
- GB 456 纸和纸板平滑度的测定法(别克式测定仪)
- GB 462 纸和纸板水分的测定法
- GB 1541 纸和纸板尘埃度的测定法
- GB 1543 纸不透明度测定法 纸背衬
- GB/T 2679.9 纸和纸板粗糙度测定法 印刷表面法
- GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表
- GB 3331 纸及纸板印刷表面强度的测定方法
- GB 7974 纸及纸板白度测定法(漫射/垂直法)
- GB 7975 纸及纸板颜色测定法(漫射/垂直法)
- GB 8940.1 纸和纸板白度测定法(45/0 定向反射法)
- GB 8941.3 纸和纸板镜面光泽度测定法(75°角测定法)
- GB 10341 纸和纸板印刷表面强度的测定法(电动式)
- GB 10342 纸张的包装和标志
- GB 10739 纸浆、纸和纸板试样处理和试验的标准大气
- GB/T 12033 纸和纸板印刷光泽度印样的制备
- GB 12911 纸和纸板油墨吸收性测定法

3 产品分类

铜版纸分单面和双面两种，按质量又分为 A、B-I、B-II、C 四等，其中 B-II 等品主要为气刀一次涂布的产品。

4 技术要求

4.1 铜版纸的技术指标必须符合表 1 的规定，其中 3、5、6、7、8、9、10、11 各项均为对涂布面的要求。根

国家技术监督局 1995-05-02 批准

1995-12-01 实施