



中华人民共和国国家标准

GB 17655—1999

澳门特别行政区区徽

Regional emblem of Macao Special Administrative Region

1999-02-01 发布

1999-03-01 实施

国家质量技术监督局发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 引用标准	1
3 定义	1
4 要求	2
5 试验方法	7
6 检验规则	7
7 标志、包装	7
附录 A(标准的附录)中华人民共和国澳门特别行政区区徽图案说明	8
附录 B(标准的附录)中华人民共和国澳门特别行政区区徽说明	8
附录 C(标准的附录)中华人民共和国澳门特别行政区区徽制作解析图及标准数据	13

前　　言

一、本标准的附录 A《中华人民共和国澳门特别行政区区徽图案说明》是依据《中华人民共和国澳门特别行政区基本法》第十条和《关于“中华人民共和国澳门特别行政区基本法(草案)”和有关文件及起草工作的说明》中有关条文编制的。

二、本标准依据 1999 年 1 月 16 日全国人民代表大会澳门特别行政区筹备委员会第五次全体会议通过的《中华人民共和国澳门特别行政区区旗、区徽使用暂行办法》的附件 2《中华人民共和国澳门特别行政区区徽说明》制定了中华人民共和国澳门特别行政区区徽的形状、图案、标准尺寸等技术要求，并将该文件作为本标准的附录 B。

三、本标准中澳门特别行政区区徽五角星黄色色度值及色差、徽面漆膜性能要求、材质强度、徽面外观评定、试验方法、检验规则、标志、包装等重要的技术参数参照了 GB 15093—1994《国徽》中相对应的指标。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 是标准的附录。

本标准由国务院港澳事务办公室、国家质量技术监督局提出。

本标准由国家质量技术监督局标准化司归口。

本标准负责起草单位：全国颜色标准化技术委员会。

本标准主要起草人：孙秀如、郭春鹏、韩岳、李晓波、孙沛。

中华人民共和国国家标准

澳门特别行政区区徽

GB 17655—1999

Regional emblem of Macao Special Administrative Region

1 范围

本标准规定了中华人民共和国澳门特别行政区区徽(以下简称区徽)的技术要求、试验方法、检验规则及包装、标志。

本标准适用于以玻璃纤维增强塑料或铝合金制作的区徽,以其他材质制作的区徽亦须参照本标准。

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为本标准的条文。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 1449—1983 玻璃纤维增强塑料弯曲性能试验方法
GB/T 1720—1979 漆膜附着力测定法
GB/T 1733—1993 漆膜耐水性测定法(neq I/OCT 9.403:1980)
GB/T 1740—1979 漆膜耐湿热测定法
GB/T 1766—1995 色漆和清漆 涂层老化的评级方法(neq ISO 4628-1:1980)
GB/T 1771—1991 色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定(neq ISO 7253:1984)
GB/T 3854—1983 纤维增强塑料巴氏(巴柯尔)硬度试验方法
GB/T 3979—1997 物体色的测量方法
GB/T 4380—1984 确定圆度误差的方法 两点、三点法
GB/T 6739—1996 漆膜硬度铅笔测定法(eqv JIS K 5400:1990)
GB/T 9274—1988 色漆和清漆 耐液体介质的测定(eqv ISO 2812:1974)
GB/T 9754—1988 色漆和清漆 不含金属颜料的色漆漆膜之20°、60°和85°镜面光泽的测定
(neq ISO 2813:1978)
GB/T 11186.2—1989 涂膜颜色的测量方法 第二部分 颜色测量(eqv ISO 7724-2:1984)
GB/T 11186.3—1989 涂膜颜色的测量方法 第三部分 色差计算(eqv ISO 7724-3:1984)
GB/T 11337—1989 平面度误差检测
GB 15093—1994 国徽

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 澳门特别行政区区徽

系指表征中华人民共和国设立的澳门特别行政区的中间是五星、莲花、大桥、海水,周围写有“中華人民共和國澳門特別行政區”和葡文“MACAU”(澳门)的徽。

3.2 莲花白