

ICS 59.140.35
Y 56



中华人民共和国国家标准

GB/T 22882—2008

排 球

Volleyball

2008-12-30 发布

2009-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准参照国际排联《排球竞赛规则》进行制定。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国皮革工业标准化技术委员会(SAC/TC 252)归口。

本标准起草单位:广州海乐斯球业制造有限公司、国家体育总局器材装备中心、中国皮革和制鞋工业研究院、烟台万华超纤股份有限公司、裕晟(昆山)体育用品有限公司、高铁检测仪器(东莞)有限公司。

本标准主要起草人:韩国春、李革、钟耀强、陈景长。

排 球

1 范围

本标准规定了排球的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存。
本标准适用于各种材料制成的竞赛用排球、日常活动用排球。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB/T 2828.1—2003 计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 14625.1 篮球、足球、排球、手球试验方法 第1部分：圆度测定方法

GB/T 14625.2 篮球、足球、排球、手球试验方法 第2部分：反弹高度测定方法

GB/T 14625.3 篮球、足球、排球、手球试验方法 第3部分：动态耐冲击试验方法

GB/T 14625.4—2008 篮球、足球、排球、手球试验方法 第4部分：试验条件与试样准备

GB/T 14625.5 篮球、足球、排球、手球试验方法 第5部分：圆周长、圆周差的测量

GB 20400 皮革和毛皮 有害物质限量

GB 21550 聚氯乙烯人造革有害物质限量

QB/T 1646—2007 聚氨酯合成革

3 产品分类

3.1 按面层材料分

3.1.1 A类：皮革球。

3.1.2 B类：人造革、合成革、再生革球。

3.1.3 C类：橡胶球。

3.2 按用途分

3.2.1 竞赛用排球(一级)。

3.2.2 竞赛用排球(二级)。

3.2.3 日常活动用排球。

3.3 按使用人群和球的圆周长分

3.3.1 成年排球(5号)。

3.3.2 少年排球(4号)。

3.3.3 儿童排球(3号)。

4 装置

4.1 天平，精度1 g。

4.2 金属或纤维软尺、钢直尺，最小刻度0.5 mm。

4.3 气压表，量程为0~0.16 MPa，精度为1.5级，最小刻度0.002 5 MPa。