

ICS 83.140.99
G 47
备案号:27267—2010

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 2010—2009

代替 HG/T 2010—1991

橡胶球胆

Rubber laner tubes

2009-12-04 发布

2010-06-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本版与前一版本相比无重大技术变化,仅就相关章条进行了编辑性修改。

本标准由中国石油和化学工业协会提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会橡胶杂品分技术委员会(TC35/SC7)归口。

本标准起草单位:江阴天祥塑化制带有限公司。

本标准主要起草人:谭佛元、吴国兴、周瑞英。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——HG/T 2010—1991。

橡胶球胆

1 范围

本标准规定了橡胶球胆(以下简称球胆)的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输与贮存。本标准适用于由丁基橡胶、天然橡胶等制成的皮制球、橡胶球等球类的充气内胆。

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 528—1998 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定(eqv ISO 37:1994)

GB/T 3512—2001 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验(eqv ISO 188:1998)

HG/T 3322—1981(1997) 硫化橡胶定伸永久变形的测定方法(模数测定器法)

3 要求

3.1 球胆的规格及偏差应符合表1的规定。

表1 规格及偏差

型 号	外 径/mm		质 量/g	
	基本尺寸	极限偏差	公称值	允许偏差
3号	144	±2	65	±5
4号	163		75	
5号	185		90	
6号	195		120	
7号	203		125	
注:特殊要求由供需双方商定。				

3.2 球胆的物理机械性能应符合表2的规定。