

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 2723—95

胶 乳 彩 色 气 球

1995-06-30 发布

1996-01-01 实施

中华人民共和国化学工业部 发布

胶 乳 彩 色 气 球

1 主题内容与适用范围

本标准规定了胶乳彩色气球（以下简称气球）的技术要求，试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于天然胶乳制成的用于节日庆祝、广告宣传和儿童玩乐的 10 g 以内的各种形状、花纹、图案的气球。

2 引用标准

GB/T 528 硫化橡胶和热塑性橡胶拉伸性能的测定

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表（适用于连续批的检查）

GB/T 3512 橡胶热空气老化试验方法

HG/T 2198 硫化橡胶物理试验方法的一般要求

3 技术要求

3.1 气球不论形状如何均以单只质量（g）表示规格，并应符合表 1 的规定，AQL 值应符合表 3 规定。

表 1

规格 (g)	≤1	1~5	5~10
允许差	±0.05	±0.30	±0.50

3.2 气球的外观检查不允许有漏气，AQL 值应符合表 3 规定。

3.3 气球的物理性能应符合表 2 规定，AQL 值应符合表 3 规定。

表 2

项 目		指 标	
		老化前	老化后
拉伸强度, MPa	≥	18	15
扯断伸长率, %	≥	700	600

4 试验方法

4.1 气球规格的测定是用精确到 0.1 g 的天平称量，小于 1 g 的气球以 10 只为单位称量。

4.2 气球的外观检查是在自然光下充盈指压目视检查。