



中华人民共和国国家标准

GB/T 5565—94

橡胶或塑料软管及纯胶管 弯曲试验

Rubber or plastics hoses and tubing—Bending tests

1994-01-02 发布

1994-10-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 5565—94

橡胶或塑料软管及纯胶管 弯曲试验

代替 GB 5565—85

Rubber or plastics hoses and tubing — Bending tests

本标准参照采用国际标准 ISO 1747—1983《橡胶或塑料软管及纯胶管——弯曲试验》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了橡胶或塑料软管及纯胶管弯曲试验的装置、试样、试验步骤、结果表示、试验报告等内容。

本标准适用于内径尺寸 80 mm 以下的橡胶或塑料软管及纯胶管弯曲性能的测定。

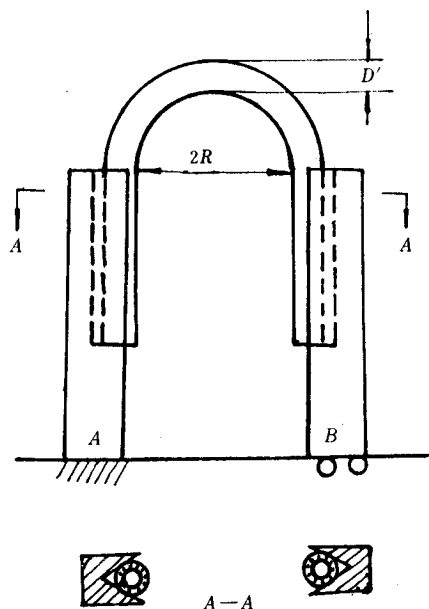
2 引用标准

GB 2941 橡胶试样环境调节和试验的标准温度、湿度及时间

GB/T 9573 橡胶、塑料软管和软管组合件 尺寸测量方法

3 装置

该装置由 A 和 B 两块导板及一轨道组成，导板 A 固定在轨道上，导板 B 则沿该轨道移动，平行于导板 A 并与导板 A 高低一致(见图)。



弯曲试验装置示意图