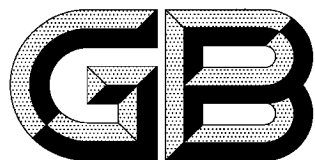


UDC 621.643.3
C 84



中华人民共和国国家标准

GB 6969—86

消防吸水胶管性能要求和试验方法

Rubber suction hose for fire-fighting purpose
performance requirements and test methods

1986-11-01发布

1987-08-01实施

国家标准局 批准

消防吸水胶管性能要求和
试验方法

Rubber suction hose for fire-fighting
purpose performance requirements
and test methods

本标准适用于抽吸消防用水的直管式和盘管式消防吸水胶管。
消防吸水胶管（以下简称胶管）由橡胶层、胶布层、螺旋加强线组成。

1 性能要求

- 1.1 胶管内壁必须平整、光滑、无折皱或其他缺陷。
- 1.2 胶管按其内径分为65、80、90、100、125、150 mm六种规格。
- 1.3 胶管按其管头内径分为直筒型和扩口型两种。管头内径的公称尺寸及其公差应符合表1的规定。

表 1 mm

规格	公称尺寸		公差
	直筒型	扩口型	
65	64.0	71.0	±1.5
80	76.0	83.0	
90	89.0	96.0	
100	102.0	112.0	±2.0
125	127.0	137.0	
150	152.0	162.0	

- 1.4 胶管管头长度及其公差应符合表2的规定。