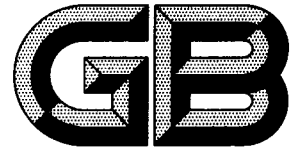


ICS 83.160.20
G 41



中华人民共和国国家标准

GB/T 9746—1995

航空轮胎系列

Series of aircraft tyres

1995-12-20 发布

1996-08-01 实施

国家技术监督局 发布

前 言

本标准是根据美国轮胎和轮辋协会标准(TRA)和欧洲轮胎和轮辋技术组织标准(ETRTO)对 GB 9746—88 进行修订的。

本标准中表 2、表 3、表 4、表 5 是非等效采用 TRA(1991 年版)中相应内容,表 6、表 7、表 8 是非等效采用 ETRTO(1992 年版)中的相应内容,表 9 是根据目前国内生产情况所列出的规格系列。

本标准从生效之日起,同时代替 GB 9746—88。

本标准由中华人民共和国化学工业部提出。

本标准由化学工业部曙光橡胶工业研究所归口。

本标准起草单位:化学工业部曙光橡胶工业研究所、沈阳第三橡胶厂、银川橡胶厂。

本标准主要起草人黄桂梧 谢小军 张建军 王惠宁。

本标准于 1988 年 9 月首次发布。

中华人民共和国国家标准

GB/T 9746—1995

航空轮胎系列

代替 GB 9746-88

Series of aircraft tyres

1 范围

本标准规定了航空轮胎的基本参数、充气尺寸、规格系列、轮辋规格、轮辋参数等。
本标准适用于民用航空轮胎。

2 要求

2.1 公称轮辋直径

公称轮辋直径应符合表 1 的规定。

表 1 公称轮辋直径与代号

代号	公称轮辋直径 mm	代号	公称轮辋直径 mm
4	102	15	381
5	127	16	406
6	152	17	432
7	178	18	457
8	203	19	483
9	229	20	508
10	254	21	533
11	279	22	559
12	305	23	584
13	330	24	610
14	356		

2.2 轮胎规格系列

航空轮胎规格及其参数应符合表 2、表 3、表 4、表 5、表 6、表 7、表 8、表 9 的规定。