

ICS 59.080.30
W 59



中华人民共和国国家标准

GB/T 9101—2002

锦纶 66 浸胶帘子布

Nylon 66 dipped tyre cord fabric

2002-05-29 发布

2003-01-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本标准是对 GB/T 9101—1988《锦纶 66 浸胶帘子布》的修订。修订时参考了引进先进国家成套设备合同中有关条款和近几年来进出口帘子布质量合同等。本标准优等品为国际先进水平，一等品为国际水平。

本标准中的物理性能指标都是在试验大气状态(温度 $24\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$ ，相对湿度 $55\% \pm 3\%$)条件下测试的。

本标准在 GB/T 9101—1988 的基础上，增加 $930\text{ dtex}/2V_3$ 、 $1\ 870\text{ dtex}/2V_2$ (加密)， $2\ 100\text{ dtex}/2V_1$ 、 V_2 、 $1\ 400\text{ dtex}/3V_1$ 、 V_2 等 6 个规格，修订了部分指标，干热收缩率试验方法采用了先进的测试仪器——热收缩仪，使得本标准更先进合理。

本标准自实施之日起，同时代替 GB/T 9101—1988。

本标准由原国家纺织工业局提出。

本标准由上海化学纤维(集团)有限公司归口。

本标准起草单位：中国神马集团有限责任公司。

本标准主要起草人：任德范、朱瑞瑛、李磊。

中华人民共和国国家标准

锦纶 66 浸胶帘子布

Nylon 66 dipped tyre cord fabric

GB/T 9101—2002

代替 GB/T 9101—1988

1 范围

本标准规定了锦纶 66 浸胶帘子布的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签和包装、运输、贮存。

本标准适用于锦纶 66 浸胶帘子布品质的鉴定和验收。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 8170—1987 数值修约规则

3 产品分类

锦纶 66 浸胶帘子布根据其帘子线的线密度和股数分为 930 dtex/2、1 400 dtex/2、1 870 dtex/2、2 100 dtex/2 和 1 400 dtex/3 等 5 个品种、11 个规格,见表 1。

4 要求

4.1 锦纶 66 浸胶帘子布物理性能指标见表 2。