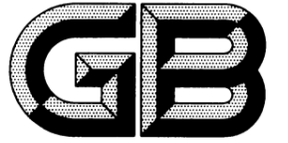


GB/T 5709—1997

wetlaid nonwoven 2.3.9 wetlaying 2.1.17
wetlaid web 2.1.18

ICS 59.080.01
W 04



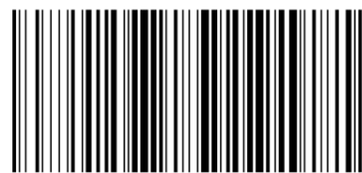
中华人民共和国国家标准

GB/T 5709—1997

GB/T 5709—1997

纺织品 非织造布 术语

Textiles—Nonwovens—Terms



GB/T 5709-1997

版权专有 不得翻印

*

书号:155066·1-14869

定价: 10.00 元

*

标目 337-23

1997-10-09 发布

1998-05-01 实施

国家技术监督局 发布

附录 B
(提示的附录)
英文索引

airlaid nonwoven	2. 3. 6	impregnating bonded nonwoven	2. 3. 15
airlaid web	2. 1. 5	mechanical bonding	2. 2. 6
airlaying	2. 1. 4	meltblowing	2. 1. 19
backing fabric	2. 4. 6	meltblown nonwoven	2. 3. 10
backing material	2. 4. 5	meltblown web	2. 1. 20
bicomponent fibres	2. 4. 2	melting bonded nonwoven	2. 3. 18
binder	2. 4. 1	needle punching	2. 2. 7
binder concentration	2. 4. 13	needle-punched nonwoven	2. 3. 20
binder fibre	2. 4. 3	needling	2. 2. 7
bonded nonwoven	2. 3. 13	needling density	2. 4. 14
bonding	2. 2. 1	nonwoven	2. 3. 1
bonging spots	2. 4. 7	oriented web	2. 1. 12
bulky nonwoven	2. 3. 2	oven bonding	2. 2. 11
calendar bonding	2. 2. 9	parallel-laid web	2. 1. 11
calendering bonded nonwoven	2. 3. 19	parallel laying	2. 1. 10
carded nonwoven	2. 3. 7	peeling strength	2. 4. 12
carded web	2. 1. 7	physical bonding	2. 2. 5
carding	2. 1. 6	point/print bonding	2. 2. 10
chemical bonding	2. 2. 4	random laying	2. 1. 13
coated nonwoven	2. 3. 4	random-laid nonwoven	2. 3. 8
composite nonwoven	2. 3. 3	random-laid web	2. 1. 14
cross laying	2. 1. 15	resulting product	2. 3
cross-laid web	2. 1. 16	spinning	2. 1. 21
cross-laying angle	2. 4. 11	spraying bonded nonwoven	2. 3. 16
drylaid nonwoven	2. 3. 5	spunbonded nonwoven	2. 3. 14
drylaid web	2. 1. 3	spunlaced nonwoven	2. 3. 21
drylaying	2. 1. 2	spunlacing	2. 2. 8
electrostaticly laid web	2. 1. 9	spunlaid nonwoven	2. 3. 11
electrostaticly laying	2. 1. 8	spunlaid web	2. 1. 22
entanglement	2. 2. 2	thermal bonding	2. 2. 3
fibre web	2. 1. 1	thermobonded web	2. 1. 25
flashspinning	2. 1. 23	web	2. 1. 1
flashspun nonwoven	2. 3. 12	web and web forming process	2. 1
flashspun web	2. 1. 24	web bonding process	2. 2
fluff pulp	2. 4. 4	web evenness	2. 4. 10
foam bonded nonwoven	2. 3. 17	web orientation	2. 4. 8
hydroentangled nonwoven	2. 3. 21	web strength ratio of machine direction to cross direction	2. 4. 9
hydroentangling	2. 2. 8		

中华人民共和国
国家标准
纺织品 非织造布 术语

GB/T 5709—1997

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码:100045

电话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 3/4 字数 17 千字

1998年5月第一版 1998年5月第一次印刷

印数 1—1 500

*

书号: 155066·1-14869 定价 10.00 元

*

标目 337—23

附录 A
(提示的附录)
中文索引

剥离强力	2.4.12	气流纤网	2.1.5
缠结	2.2.2	热烘粘合	2.2.11
点/印花粘合	2.2.10	热粘合	2.2.3
定向纤网	2.1.12	热粘合网	2.1.25
短纤浆	2.4.4	热熔粘合法非织造布	2.3.18
纺丝成网	2.1.21	热轧粘合	2.2.9
纺丝成网非织造布	2.3.11	热轧粘合法非织造布	2.3.19
纺丝纤网	2.1.22	熔喷成网	2.1.19
纺粘法非织造布	2.3.14	熔喷成网非织造布	2.3.10
非织造布	2.3.1	熔喷纤网	2.1.20
复合非织造布	2.3.3	闪纺成网	2.1.23
干法成网	2.1.2	闪纺成网非织造布	2.3.12
干法成网非织造布	2.3.5	闪纺纤网	2.1.24
干法纤网	2.1.3	湿法成网	2.1.17
固结	2.2.1	湿法成网非织造布	2.3.9
化学粘合	2.2.4	湿法纤网	2.1.18
机械固结	2.2.6	梳理成网	2.1.6
基布	2.4.6	梳理成网非织造布	2.3.7
基材	2.4.5	梳理纤网	2.1.7
交叉成网	2.1.15	双组分纤维	2.4.2
交叉纤网	2.1.16	水刺	2.2.8
浸渍粘合法非织造布	2.3.15	水刺法非织造布	2.3.21
静电成网	2.1.8	涂层非织造布	2.3.4
静电纤网	2.1.9	无定向成网	2.1.13
粘合点	2.4.7	无定向成网非织造布	2.3.8
粘合法非织造布	2.3.13	无定向纤网	2.1.14
粘合剂	2.4.1	物理固结	2.2.5
粘合剂含量	2.4.13	纤网	2.1.1
粘结纤维	2.4.3	纤网定向性	2.4.8
泡沫粘合法非织造布	2.3.17	纤网固结工艺	2.2
喷洒粘合法非织造布	2.3.16	纤网及其形成工艺	2.1
蓬松型非织造布	2.3.2	纤网均匀度	2.4.10
平行成网	2.1.10	纤网纵横向强力比	2.4.9
平行纤网	2.1.11	针刺	2.2.7
铺网角	2.4.11	针刺法非织造布	2.3.20
气流成网	2.1.4	针刺密度	2.4.14
气流成网非织造布	2.3.6	最终产品	2.3

前 言

本标准是以国际标准为基础对国家标准 GB 5709—85《纺织名词术语(非织造布部分)》进行修订的。

本标准包括非织造布成网工艺和固结工艺及其最终产品、非织造布原料及性能等方面的术语和定义。

“非织造布”定义采用了国际标准 ISO 9092:1988《纺织品——非织造布——定义》。

非织造布生产工艺和产品术语采纳了国际标准 ISO 11224:1993《纺织品——非织造布——成网和粘合词汇》和国际标准 1996 年对 ISO 11224 补充草案,并保留了原标准中部分以工艺命名的非织造布产品术语。

本标准不包括缝编布术语,也不包括以用途命名的产品术语。

本标准从生效之日起,同时代替 GB 5709—85《纺织名词术语(非织造布部分)》和 FZ 60002—91《非织造布定义》。

本标准的附录 A 和附录 B 是提示的附录。

本标准由中国纺织总会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会基础标准分技术委员会归口。

本标准起草单位:中国纺织总会标准化研究所。

本标准主要起草人:陈群荣、郑宇英。