## 森林热点问题纽扣评级报告





## 2025 产能占比%

生产商	产能占比	纤维类型	衬衫 颜色	风险 水平	下一代	完成审核	森林保护贡献	下一代解 决方案	采购政策	透明性	供应链 转型	高风险 采购	总纽扣 得分	使用非林 木材料	化学品管理 评级/评分	
兰精集团	12.93	莱赛尔、 粘胶短纤	1	NK	T	<b>⊕</b> × 5.5	<b>◎</b> × 7.0	<b>◎</b> × 8.5	<b>◎</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.5	<b>⊕</b> × 5.0		34.5		7	8.0
唐山三友	9.14	粘胶短纤、 莱赛尔		NK	T	<b>(iii)</b> × 5.5	** 5.5	<b>⊞</b> ×10.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		34.5	是		8.0
博拉集团	15.76	粘胶短纤、莱赛 尔、粘胶长丝		LR	T	<b>(</b> × 6.0	<b>(iii)</b> × 6.0	(ii) × 8.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(iii</b> ) × 5.0	<b>⊕</b> × 5.0		34.0	是		6.5
吉林化纤	2.37	粘胶长丝、 粘胶短纤		LR	T	<b>⊞</b> × 6.0	** 5.5	(ii) × 8.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		33.0	是		4.0
新乡化纤(白鹭集团)	1.45	粘胶长丝		LR	T	<b>⊞</b> × 6.0	*** × 4.5	<b>(3)</b> × 9.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		33.0	是		2.0
宜宾丝丽雅	4.46	粘胶短纤、莱赛 尔、粘胶长丝		NK	T	<b>(iii)</b> × 5.5	** 5.5	<b>⊕</b> × 9.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	** 4.5		33.0	是		1.5
聚泰环保	0.02	莱赛尔		LR		<b>⊕</b> × 6.0	** 4.5	<b>○</b> × 7.0	<b>○</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		31.0			2.0
Daiwabo Rayon Co. Ltd.	0.34	粘胶短纤		LR	T	<b>⊞</b> × 6.0	** 5.0	<b>○</b> × 6.5	<b>○</b> × 4.0	<b>⊞</b> × 4.0	<b>(ii)</b> × 5.0		30.5			2.0
伊士曼化工	2.26	醋酸纤维		NK	T	<b>(iii)</b> × 5.5	<b>○</b> × 6.0	<b>○</b> × 6.5	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	<b>⊕</b> × 3.5		30.0	是		2.0
中纺院绿色纤维	1.13	莱赛尔		NK	T	<b>⊕</b> × 6.0	*** 3.5	<b>○</b> × 7.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	** 4.5		29.5	是		2.0
Karafiber	0.56	莱赛尔		LR		<b>⊞</b> × 6.0	<b>○</b> × 6.0	<b>○</b> × 4.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		29.5			2.0
E. Miroglio	0.02	粘胶长丝		LR	T	<b>(ii)</b> × 5.0	*** × 4.5	* 5.5	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		28.5	是		0.0
Century Rayon	0.33	粘胶长丝		LR	T	<b>(iii)</b> × 5.5	<b>○</b> × 4.5	<b>○</b> × 5.5	<b>○</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.5	<b>⊕</b> × 4.0		28.0			2.0
ENKA	0.09	粘胶长丝		LR		<b>⊕</b> × 6.0	<b>◎</b> × 5.5	<b>○</b> × 2.5	<b>○</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.5	<b>(ii)</b> × 5.0		27.5			2.0
Kelheim Fibres	0.90	粘胶短纤		LR		<b>⊕</b> × 6.0	<b>○</b> × 4.0	<b>◎</b> × 3.5	<b>◎</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 5.0	<b>⊕</b> × 5.0		27.5		7	6.0
山东鸿泰鼎	0.56	莱赛尔		NK		<b>⊕</b> × 6.0	<b>○</b> × 4.5	<b>⊕</b> × 3.0	<b>◎</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 5.0		26.5	是	7	0.0
浙江华丰	0.02	莱赛尔		LR		<b>⊕</b> × 6.0	<b>○</b> × 4.5	<b>⊕</b> × 3.0	<b>○</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 5.0		26.5		7	0.0
Soalon Corporation	0.04	醋酸纤维		LR		<b>⊕</b> × 6.0	<b>◎</b> × 5.5	<b>○</b> × 1.5	<b>○</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.5	<b>⊕</b> × 4.5		26.0	是		2.0

生产商	<del>产能占比</del> %	纤维类型	衬衫 颜色	风险 水平	下一代	完成审核	森林保护贡献	下一代解 决方案	采购政策	透明性	供应链 转型	高风险 采购	总纽扣 得分	使用非林 木材料	化学品 评级/	品管理 /评分
台湾化纤	0.00	粘胶短纤		NK		<b>⊕</b> × 6.0	<b>⊕</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 3.0	<b>⊕</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 4.5		25.5		I	0.0
MI Demo	0.00	莱赛尔		LR		<b>⊕</b> × 6.0	<b>○</b> × 4.0	<b>⊕</b> × 2.5	<b>⊕</b> × 4.0	<b>◎</b> × 5.0	<b>⊞</b> × 4.0		25.5			2.0
赛得利(金鹰集团)	24.00	粘胶短纤、 莱赛尔		KR	T	<b>⊕</b> × 3.0	<b>○</b> × 6.0	<b>(1)</b> × 8.0	<b>⊕</b> × 2.5	<b>(iii)</b> × 3.0	<b>○</b> × 1.5	-3.5	20.5		<u></u>	5.5
南京化纤	1.36	粘胶短纤		NK		<b>⊕</b> × 5.0	*** 3.5	<b>(</b> × 2.5	<b>⊕</b> × 4.0	** 2.5	** 2.5		20.0			0.0
潍坊欣龙 (前身为恒天海龙)	2.26	粘胶短纤		AR		(ii) × 0.0	** 1.0		<b>(</b> × 4.0	<b>○</b> × 2.0	<b>◎</b> × 1.0		8.0			0.0
Asia Pacific Rayon	3.39	粘胶短纤		RP		<b>⊕</b> × 1.0	<b>○</b> × 4.0	<b>(</b> × 2.5	** 2.5	<b>○</b> × 2.0		<b>-4.5</b>	7.5			8.0
山东雅美	3.61	粘胶短纤		AR		<b>(</b> × 0.5	<b>○</b> × 2.0		<b>(</b> × 2.0	<b>◎</b> × 2.0			6.5			0.0
湖北金环	0.17	粘胶长丝		AR		<b>(</b> × 0.5	<b>◎</b> × 1.0		<b>(</b> × 2.0	<b>◎</b> × 0.5			4.0			0.0
新疆中泰	8.36	粘胶短纤		AR			<b>◎</b> × 1.0		<b>⊞</b> × 4.0			-2.0	3.0			0.0
山东银鹰	2.03	粘胶短纤		AR								-1.0	-1.0			2.0
DP Acetate	0.08	醋酸纤维		IP												
江苏华赛尔	0.34	莱赛尔		IP												
郑州中远	0.05	莱赛尔														
Woodspin	0.23	莱赛尔														
新疆雅澳	1.36	粘胶短纤														
山东英利	0.00	莱赛尔														
保定天鹅	0.34	莱赛尔														
湖北信阳	0.03	莱赛尔														