



## 深圳标准先进性评价细则

申报单位：中纺标（深圳）检测有限公司

评价机构：深圳市标准技术研究院

细则名称：深圳标准先进性评价细则—床上用品

细则编号：SSAE-A04-003:2025

发布日期：2025 年 3 月 5 日

实施日期：2025 年 3 月 5 日



## 一、适用范围

本细则适用于以纺织织物为面、里料，以絮用纤维为填充物生产的床上用品。

## 二、基本要求

本产品应满足国家标准 GB 18401—2010《国家纺织品基本安全技术规范》（婴幼儿及儿童纺织产品还应满足 GB 31701—2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》）以及国家标准 GB/T 22796—2021《床上用品》的相关要求。

## 三、先进性判定标准

先进性判定标准见表 1。

表1 床上用品产品先进性判定标准

序号	指标性质	关键指标项		指标先进值	检测方法	备注
1	✓ 产品安全健康环保	甲醛含量/(mg/kg) ≤		无检出	GB/T 2912.1 纺织品 甲醛的测定 第1部分：游离和水解的甲醛	检出限为 20 mg/kg
2		致癌染料		禁用	GB/T 20382 纺织品 致癌染料的测定	检出限为 50 mg/kg
3		残余表面活性剂、润湿剂/(mg/kg) <	壬基酚(OP)、辛基酚(NP)(总量)  壬基酚(OP)、辛基酚(NP)、壬基酚聚氧乙烯醚(OP(EO))、辛基酚聚氧乙烯醚(NP(EO))(总量)	10.0  100.0	GB/T 23322 纺织品 表面活性剂的测定 烷基酚聚氧乙烯醚	也叫烷基酚聚氧乙烯醚类化合物(APEO)
4	✓ 严于国家行业标准消费体验	色牢度/(级) ≥	耐汗渍(变色、沾色)	3—4	GB/T 3922 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度	考核被套、床单、枕/垫套产品
5			耐干摩擦	4 (丝绸产品 3—4)	GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度	
6			耐湿摩擦	3	GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度	
7			耐皂洗(变色、沾色)	3—4	GB/T 3921 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度	按 GB/T 3921—2008 其中 C(3) 规定测试；考核被套、床单、枕/垫套产品；

序号	指标性质	关键指标项		指标先进值	检测方法	备注
8		压缩回弹性/%	压缩率	40	GB/T 22796—2021 床上用品 附录 C	考核被芯、垫芯（除靠垫芯外）；单位质量在150g/cm <sup>2</sup> 及以下不考核
			回复率	70		
9		断裂强力/N	机织织物	250	GB/T 3923.1 纺织品 织物 拉伸性能 第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定（条样法）	考核被套、床单、枕/垫套产品
			经编织物	200		
10		起球/（级） ≥		3	GB/T 4802.1—2008 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第1部分：圆轨迹法，参数 E；  GB/T 4802.2—2008 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第2部分：改型马丁代尔法，摩擦次数 2000 次，负荷（415±2）g	考核被套、床单、枕/垫套产品
11	✓ 填补国内空白	荧光增白剂		禁用	FZ/T 01137—2016 纺织品 荧光增白剂的测定	考核被芯、垫芯