规格:180cmx200cm，

1.床垫厚≥70mm。

2.填充物:环保椰棕，环保无毒无味（1200克/平）

3.面料:环保阻燃面料。

4.床垫成品要求:

面料克重≥60g/平方米，复合面料中的海绵高密度30/1cm,耐摩擦色牢度干摩二3级，压缩永久变形≤12%，面料外观，缝纫，芯料外观，耐久无病菌。

棕垫的国家标准是GB/T 26706-2011《软体家具 棕纤维弹性床垫》。该标准规定了棕纤维弹性床垫的术语和定义、代号、产品分类、要求、试验方法、检验规则及标志等，适用于家庭、宾馆等室内场合使用的棕纤维弹性床垫。具体要求如下：

- 物理性能：面料外观应无破损、无刺触感、无明显软硬不均感。缝纫单处浮线长度≤15mm，累计浮线长度≤50mm。缝边应无露毛边、无断线，浮线累计长度≤50mm。面料耐摩擦色牢度干摩≥3级。芯料应无错位，含水率≤15%，压缩永久变形率≤12%。

- 安全卫生：不应检出蚤、蜱、臭虫等虫类及虫卵，不应检出蟑螂卵夹，无虫蛀现象。不应检出绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌和溶血性链球菌等致病菌。芯料不应使用废旧材料，无腐朽、霉变现象，所用絮用纤维不应漂白。面料及复合面料等材料不应使用医用纤维性废弃物等受污染材料，不应发霉变质。甲醛释放量不得超过0.05毫克每平方米每小时。

- 耐久性：经过3万次耐久性试验后，芯料应无撕裂、错位现象，内芯棕纤维无明显破碎和碎屑产生，面料完好，无棕纤维刺出。耐久性试验结束后的床垫垫面高度应不小于床垫初始垫面高度的90%。

- 阻燃性：家庭用床垫应通过GB 17927.1的抗香烟引燃试验，公共场所用床垫应通过GB 17927.2的模拟火柴火焰试验。提供2025年此批次的棕垫检测报告。