长春工程学院学生公寓床垫子采购项目建设内容、技术指标要求

1. 采购内容和目标

学生公寓2019级新生用床垫子。

1. 主要技术指标

1.规格：1930\*850\*50mm

2.面料：采用2/2斜文组织织制，重量:190克/平方米，横向采用双头拉链，拉链要求:无毒，不含偶氮，不含镍，不含甲醛，每4000码的重量不得小于40KG，拉链布带不得含有荧光剂，符合国家标准规定的要求，同一批号中链带色差应达到BG250规定的三级。外包装布发必须与床垫内胆进行固定为一体。

3.质量要求：不宜变形，拉力大于8KG，甲醛含量的测定按GB/T2912.1执行，甲醛含量/（㎎/㎏）≤75。内胆必须阻燃。蓬松度符V1CM3/G.159，油份含量小于0.16%，PH值的测定按GB/T7573执行，PH值（a）4.0-8.5。耐水色牢度的测定按GB/T5713执行，染色牢度（b）/级，3级。耐酸碱汁渍色牢度的测定按GB/T3922执行，耐酸碱汁渍（变色、沾色）3级。耐干摩擦色牢度的测定按GB/T3920执行，耐干摩擦3级，耐唾液色牢度的测定按照GB/T18886执行，耐唾液（变色、沾色）3级。可分解芳香胺染料按GB/T17592和GB/T23344执行。可分解致癌芳香胺染（C）。（㎎/㎏）为O。