

## 8 分项报价表（实质性格式）

## 分项报价表

项目编号：JSZC-320400-SYZB-C2024-0023 项目名称：常州市中医医院南院实验室动物  
饲料、垫料采购项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价 (元/吨)	合价 (元)
1	SPF 辐照 灭菌实 验鼠维 持饲料	美迪 森生 物	MD17121  20kg/箱	1. 水分 $\leq$ 100g/kg; 粗蛋白 $\geq$ 180g/kg; 粗脂肪 $\geq$ 40g/kg; 粗纤维 $\leq$ 50g/kg; 粗灰分 $\leq$ 80g/kg; 钙 10-18g/kg; 磷, 6-12g/kg, 赖氨酸 $\geq$ 8.2g/kg; 蛋氨酸+胱氨酸 $\geq$ 5.3g/kg。 2. 本产品符合: GB14924.1《实验动物配合饲料通用质量标准》、GB14924.2《实验动物配合饲料卫生标准》、GB14924.3《实验动物配合饲料营养成分》的规定。 3. 包装: 辐照灭菌实验鼠维持饲料, 采用双层纸箱包装, 外层纸箱, 内层真空包装。 4. 使用说明: 适用于实验大小鼠维持期。	30	吨	10916	327480
2	SPF 辐照 灭菌实 验用玉 米芯垫 料 6 目	伊甸 园	12kg/箱	1. 外观垫料形状一致, 大小均匀, 高压灭菌后不变形, 无异味; 密度: 155kg/立方米, 含水量: 重量含水量 $\leq$ 10%, 总糖量 $\leq$ 2.1%, 含尘量重量含尘量 $\leq$ 0.1%; 吸水率: 大于 200%。农药残留指标: 总砷 $\leq$ 0.035; 铅 $\leq$ 0.01; 镉 $\leq$ 0.01; 汞 $\leq$ 0.01; 六六六 $\leq$ 0.01; 滴滴涕 $\leq$ 0.01; 灭菌垫料: 不得检出菌落。 2. 本产品符合 DB32/T2129-2012 江苏省地方标准《实验动物垫料》的规定。 3. 辐照灭菌实验用玉米芯垫料 (6 目)。 4. 包装: 采用双层包装。	12	吨	10235	122820
3	SPF 辐照 灭菌原	伊甸 园	6.5kg/ 箱	1. 外观: 垫料形状一致, 大小均匀, 高压灭菌后不变形, 无异味; 含水量: 重量含水量 $\leq$ 10%, 含尘量重量含尘量 $\leq$ 0.1%, 吸水	2	吨	22420	44840

	木刨花			<p>率：大于 200%；农药残留指标：总砷<math>\leq</math>0.035，铅<math>\leq</math>0.01，镉<math>\leq</math>0.01，汞<math>\leq</math>0.01；六六六<math>\leq</math>0.01；滴滴涕<math>\leq</math>0.01；灭菌垫料：不得检出菌落。</p> <p>2. 本产品符合 DB32/T2129-2012 江苏省地方标准《实验动物垫料》的规定。</p> <p>3. 辐照灭菌杨木原木刨花。</p> <p>4. 包装：采用双层包装。</p>					
4	实验猪维持饲料	美迪森生物	MD17522 , 20kg/包	<p>1. 水分<math>\leq</math>100g/kg，粗蛋白<math>\geq</math>200g/kg，粗脂肪<math>\geq</math>45g/kg，粗纤维<math>\leq</math>40g/kg，粗灰分<math>\leq</math>90g/kg，钙 7-10g/kg，总磷 5-8g/kg，赖氨酸<math>\geq</math>7.1g/kg，蛋氨酸+胱氨酸<math>\geq</math>5.4g/kg。</p> <p>2. 本产品符合 GB14924.2《实验动物配合饲料卫生标准》、DB32/T1650.2-2010《实验用猪第 2 部分配合饲料》的规定。</p> <p>3. 包装：实验猪维持饲料，采用双层袋装，内层为食品卫生级塑料袋。</p> <p>4. 使用说明：适用于实验猪维持期。</p>	2	吨	11700	23400	
5	实验兔维持饲料	美迪森生物	MD17222 , 20kg/包	<p>1. 水分<math>\leq</math>100g/kg，粗蛋白<math>\geq</math>200g/kg，粗脂肪<math>\geq</math>30g/kg，粗纤维 100-150g/kg，粗灰分<math>\leq</math>90g/kg，钙 10-15g/kg，磷 5-8g/kg，赖氨酸<math>\geq</math>7.0g/kg，蛋氨酸+胱氨酸<math>\geq</math>5.0g/kg。</p> <p>2. 本产品符合 GB14924.1《实验动物配合饲料通用质量标准》、GB14924.2《实验动物配合饲料卫生标准》、GB14924.3《实验动物配合饲料营养成分》的规定。</p> <p>3. 包装：实验兔维持饲料，采用双层袋装，内层为食品卫生级塑料袋。</p> <p>4. 使用说明：适用于实验兔维持期。</p>	2	吨	10730	21460	
合 计									540000

注：1.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。  
2.本表行数可以按照项目分项情况增加。  
3.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：江苏美迪森生物医药有限公司

日期：2024 年 3 月 27 日

