

### 一包采购技术参数

| 序号 | 货物名称  | 技术参数   | 数量      | 单位 |
|----|-------|--|---------|----|
| 1  | 配方肥   | 符合国家标准《GB/T 15063-2020》（复混肥料），产品要有省级农业行政主管部门颁发的肥料正式登记证；外观为颗粒状产品，无机械杂质；总养分 $\geq 45\%$ ，N-P2O <sub>5</sub> -K <sub>2</sub> O 比例为 20-15-10 或相近配方的肥料，规格为 50 公斤/袋。   | 123.62  | 吨  |
| 2  | 生物有机肥 | 符合 NY884-2012 质量标准，必须取得农业农村部颁发的肥料登记证，且以畜禽粪便为主要原料，使用的微生物菌种应安全、有效，有明确来源和种名，颗粒或粉剂。有效活菌数(cfu) $\geq 5$ 亿/g；有机质(以干基计) $\geq 40\%$ ；水分 $\leq 30\%$ ；pH 值 5.5-8.5。粪大肠菌群数 $\leq 100$ 个/g；蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ；产品中 As、Cd、Pb、Cr、Hg 含量指标应符合 NY884-2012 有关规定。   | 197.792 | 吨  |
| 3  | 黑地膜   | <p>（1）符合国家标准 GB13735-2017；地膜类型：I 类加耐候剂树脂。</p> <p>（2）颜色：黑色</p> <p>（3）厚度：大于等于 0.01mm；厚度极限偏差 +0.003mm、-0.002mm；平均厚度偏差+15%、-12%；</p> <p>（4）宽度 1000mm，宽度极限偏差：+40mm、-10mm；</p> <p>（5）外观：没有影响使用效果的气泡、斑点、折皱、杂质和针孔等缺陷，膜卷平整，没有明显的暴筋，膜卷错位宽度<math>\leq 30\text{mm}</math>；每卷段数<math>\leq 2</math>；每段长度<math>\geq 100\text{m}</math>；</p> <p>（6）地膜拉伸负荷（N）纵向、横向<math>\geq 1.6</math>；</p> <p>（7）地膜断裂伸长率（%）纵向、横向<math>\geq 260</math>；</p> <p>（8）地膜直角撕裂负荷（N）纵向、横向<math>\geq 0.8</math>；</p> | 19.7792 | 吨  |

|   |          |  |        |   |
|---|----------|--|--------|---|
|   |          | <p>(9) 净质量: 8kg/卷包装;</p> <p>(10) 包装: 每卷膜的内包装附产品合格证, 内容包括产品名称、类别、宽度、厚度、长度、净质量、批号、生产日期、生产厂名、生产厂地址、标准号、检验员章; 每卷膜的外包装注明了产品名称、生产厂名、生产厂地址。</p>   |        |   |
| 4 | 5%辛硫磷颗粒剂 | <p>辛硫磷质量分数 /%<math>5.0\pm0.5</math>; pH 值范围 5.0-8.0 ; 水分 /%<math>\leq 3.0</math> ; 粒度范围 (100-297<math>\mu\text{m}</math>) /%<math>\geq 85</math>; 脱落率 /%<math>\leq 3.0</math>; 热贮稳定性 (<math>54^{\circ}\text{C}\pm 2^{\circ}\text{C}</math>, 14d) 合格; 规格/1000g。</p> | 9.8896 | 吨 |