

技术参数详情明细表

项目名称：陇南市武都区花椒服务中心2025年花椒病虫害绿色防控基地建设项目

序号	项目分项名称	主要技术参数（功能点描述）	计量单位	数量	备注
1	树干涂白剂	安全无毒、具有防病、杀虫、杀菌等特点；白度≥98、细度≥800，耐水性≥96	吨	20	
2	粘虫板	pvc 材质双面板；规格≥20×25cm	张	100000	
3	杀虫灯	1. 太阳能杀虫灯≥12v 2. 灯头尺寸≥350*350*750mm 灯杆高度≥2.7米 3. 整灯功率≥15W 4. 控制方式：光控、雨控、时控 5. 进风口风速≥5m/s 6. 锂电池≥12ah 7. 太阳能板≥40W 8. 每天亮≥6小时	台	25	
4	12%氯氟. 噻虫胺	总有效成分含量：12%； 有效成分及含量：螺虫乙酯11%、噻嗪酮22% 规格：100克/瓶	瓶	600	
5	33%螺虫. 噻嗪酮	总有效成分含量：33%； 有效成分及含量：噻虫胺9%、高效氯氟氰菊脂3% 规格：100克/瓶	瓶	600	
6	10%吡虫啉	有效成分含量：10%； 剂型：可湿性水剂 规格：10克/袋	袋	2400	
7	80%戊唑醇	有效成分含量：80%； 剂型：水分散粒剂 规格：30克/袋	袋	1200	
8	25%吡唑啉菌酯	有效成分含量：25% 剂型：悬浮剂 规格：10克/袋	袋	2400	
9	20%氟啶虫酰胺. 噻虫胺	总有效成分含量：20% 噻虫胺：15% 氟啶虫酰胺：5% 规格：200克/瓶	瓶	600	

10	40%唑醚. 咪鲜胺	总有效成分含量：40% 吡唑醚菌酯：10% 咪鲜胺：30% 剂型：水乳剂 规格：100克/瓶	瓶	1200	
11	45%联肼. 乙螨唑	总有效成分含量：40% 乙螨唑：15% 联苯肼脂：30% 剂型：悬浮剂 规格：100克/瓶	瓶	1200	
12	40%啉虫脒	有效成分含量：40% 剂型：可溶粉剂 规格：40克/袋	袋	600	
13	300克/升苯甲. 丙环唑	总有效成分含量：300克/升 苯醚甲环唑：150克/升 丙环唑：150克/升 剂型：水分散粒剂 规格：100ml/瓶	瓶	600	
14	25%噻嗪酮	有效成分含量：25% 剂型：悬浮剂 规格：100克/瓶	瓶	600	
15	75%吡蚜螺虫酯	总有效成分含量：75% 螺虫乙酯：25% 吡蚜酮：50% 剂型：水分散粒剂 规格：5克/袋	袋	2400	
16	氨基酸水溶肥	氨基酸 \geq 100g/L\钙 \geq 30g/L 规格：20克/袋	袋	4800	
17	大量元素水溶肥	P205+K20 \geq 400g/L 执行标准：NY/T1107-2020	瓶	600	
18	复合肥	颗粒；N+P205+K20 \geq 45%；15—15—15；粒度（1.00mm—4.75mm） \geq 90	吨	18.7	
19	生物有机肥	颗粒；有机质（以干基计）： \geq 40.0%； 有效活菌数（cfu）： \geq 2.0亿/g	吨	52	
20	有机肥	有机质 \geq 30%；N+P205+K20 \geq 4.0%	吨	143	
总计					