



南优41 (37-41) RZ F1

杭椒型



sharing a healthy future
共享健康未来

- 无限生长型，植株生长旺盛，连续座果性强
- 耐寒性好，适宜早春、秋冬保护地栽培
- 果长20-25厘米，直径3-4厘米，平均单果重50-80克，
- 辣味浓，果实深绿色，果面光滑，果实硬度高，耐贮运
- 抗烟草花叶病毒病(Tm:0-2)

栽培要点

- 1. 播种：**可用育苗盘播种，在可以控制温度和湿度的温室中进行育苗，最适发芽温度为25℃。发芽时间7—8天。
- 2. 定植：**当植株4-5片真叶时即可定植。建议株行距50×70厘米，亩栽2000株左右，也可根据当地的种植习惯适当调整。定植后，每亩用60千克酵素菌扩大菌种或其他生物菌剂灌根，防止土传病害的发生。
- 3. 施肥：**基肥如用粪肥，粪肥必须是充分熟透，使用时要与土壤混合均匀；如用畜粪每个温室(以500平方米计)10立方米，如用禽粪每个温室8立方米。冬季追肥时建议追施暖性肥料：如氨基酸类有机肥或生物菌肥，不要单施化学肥料，防止地温降低。
- 4. 浇水：**等座果后注意加强肥水管理。以免早浇水植株旺长，落花落果。最好保持土壤湿润，使含水量稳定一致，水分时多时少会影响果实的正常发育，最好能够使用滴灌系统。及时采收商品果，防止坠秧。
- 5. 温度管理：**与其它作物相比较。椒类对温度的反应更加敏感，移植后白天最适气温23—28℃，夜晚最适温度为15-18℃，最低土壤温度20℃，因此建议北方温室7-8月育苗，以便移栽后的幼苗在低温来临之前能有充分的时间进行根系发育。北方拱棚春季种植一般在12月底温室育苗。
- 6. 整枝：**该品种属无限生长型，整枝时，每株保留3—4个生长健壮的茎，每茎连续留果。根据植株生长情况侧枝留果或除去一部分小侧枝，以便通风透光。
- 7. 果实采收：**果实的采收次数决定于温室的温度。采摘时间以上午为宜。采收后的果实要注意避免被阳光照射。



扫一扫，了解更多