

1) درمورد شاهد و نمونه توضیح دهید ؟ مشتری موظف به آماده سازی شرایط شاهد و نمونه است ، به این صورت که یک قسمتی از زمین را با شرایط و محصول یکسان با آبی که الان آبیاری می کرد ، آبیاری کند و بقیه را با آب مغناطیسه ، در این صورت میتوانید تفاوت را به شکل کاملا مشهود احساس کنید .

2) دستگاه چگونه میتواند روی کم شدن مصرف آب و کود و شادابتر شدن گیاه اثر بگذارد؟ این دستگاه با یونیزه کردن آب و منظم کردن یونها در آب باعث بالا رفتن حلالیت آب می شود ، چون آب با سرعت بیشتری در خاک نفوذ کرده و میزان تبخیر سطحی کاهش میابد باعث صرفه جویی در مصرف آب میشود و با بالا رفتن حلالیت ، دیگر املاح پای ریشه گیاه تجمع نمی کند و گیاه راحتتر تغذیه می کند و شادابتر میشود و چون کودهای باقیمانده در سطح خاک با آب مغناطیسی راحتتر به ریشه گیاه میرسد در نتیجه در مصرف کود هم صرفه جویی میشود .

3) دستگاه چه حجمی رو اشغال میکنه؟ روی 3 تا 4 متر لوله پلی اتیلن نصب میشود .

4) چه میزان برق مصرف می کند؟ برق نداشته باشیم چطور؟ در حد لامپ 100 وات . می توانید از پنل خورشیدی استفاده کنید .

5) EC را تا چه حد پایین می آورد؟ همیشه بعد از دستگاه EC را اندازه بگیریم پایین آمدنش را نشان دهد؟ نه ، EC را از بین نمی برد و پایین آمدنش را نشان نمی دهد . نه موادی به آب اضافه میشه نه چیزی ازش گرفته میشه ، در واقع مضرراتی که EC برای رشد گیاه دارد را از بین می برد و می توان گفت که EC را نسبت به رشد گیاه بی تأثیر می کند و شما می توانید تأثیرات آن را بعد از مدتی در رشد گیاهتان ببینید .

6) بعد از دوره طولانی این دستگاه برای خاک ضرر ندارد؟ خیر ، این علم و فن آوری تا کنون که 40 سال است از بوجود آمدنش می گذرد و هنوز مشکلی را در جهان پیش نیاورده است که قابل مشاهده و اندازه گیری باشد . این مسأله در اینترنت و ... قابل تحقیق است .

7) گارانتی ، خدمات پس از فروش و عمر مفید دستگاه چگونه است؟ 1 سال گارانتی و 5 سال خدمات پس از فروش دارد و اگر در جای خوب نگهداری شود عمر دستگاه بیش از 5 سال است ،

8) دستگاه به چه شکل است؟ یک تعداد مگنت ، و سیم پیچی که به دستگاه وصل میشود و با برق کار میکند .