

市农业行政执法队提醒： 驱蚊产品需取得 农药登记证

炎炎夏季，蚊虫侵扰不可避免。你知道生产驱蚊、防蚊类产品需要取得农药登记证，购买时须认准标有农药登记证号的驱蚊、防蚊类产品吗？

近年来，市场上出现各种标称以植物提取成分为原料，具备防蚊驱蚊功能的防蚊贴、驱蚊精油、驱蚊手环、驱蚊花露水等产品，受到许多市民朋友欢迎。事实上，防蚊驱蚊类产品均属于“农药”管理范畴。

根据《农药管理条例》第二条规定，农药包括用于预防、控制蚊、蝇、蜚蠊、鼠和其他有害生物的化学合成或者来源于生物、其他天然物质的一种物质或者几种物质的混合物及其制剂。2021年，农业农村部针对驱蚊类产品进行了研究，并在《农业农村部办公厅关于防蚊驱蚊类产品认定的意见》（农办法函〔2021〕19号）中进一步明确“如果产品的标签、说明书标明该产品具有防蚊驱蚊功能，无论其有效成分是化学成分还是植物源性成分，该产品都属于农药范畴，依法应当按农药进行管理”。因此，驱蚊产品属于卫生用农药，并根据《农药管理条例》第七条规定实行农药登记制度，必须取得农药登记证。

驱蚊产品只有具备农药登记证，

才能说明已通过农业部门登记评审，才能在规范使用的前提下保证安全。如果产品上未标识农药登记证号，可能无效或存在健康安全隐患。

■以案说法

案例一：

慈溪市农业行政执法队接到举报后，对辖区内的一家超市进行了检查，发现该超市曾于今年4月销售过一款驱蚊手环，盒身上印有杀蚊图样，但未标注农药登记证号。慈溪市农业农村局调查发现，当事人共进货5盒，售出1盒。因已超过退货期限，经销商主动对剩余产品采取封存处置。经销商表示对此规定此前不知情，并及时做好了相关售后召回工作。执法机关对该起违法行为依法进行立案查处。

案例二：

鄞州区农业农村局接群众举报，对辖区内某公司进行了检查，发现该公司曾销售一款防叮驱蚊手链，标称有驱蚊防蚊功能但未标注农药登记证号。经销商表示对此规定不知情，并及时做好了相关售后召回工作。鄞州区农业农村局对该起违法行为进行了立案查处。

为进一步保障群众健康安全，宁波市农业行政执法队特发出提醒函，具体如下：

关于驱蚊类产品的提醒函

各驱蚊类产品生产企业、经营主体、广大消费者：

近期，我市农业农村部门接到多起驱蚊类产品的投诉举报，所涉及的产品在产品名称或功效中标注“驱蚊”、“防蚊”等字样，但产品均未取得农药登记证号。驱蚊、防蚊类产品均属于农药，其生产、经营必须遵守《农药管理条例》第七条、第十七条规定，即生产企业应当取得农药生产许可证，所生产的农药产品必须取得农药登记证。

为加强我市驱蚊产品生产及经营环节的执法监管，维护市场秩序，同时考虑到广大经营主体对驱蚊类产品是否属于卫生用农药存在认识不清的现状，我市农业农村部门本着“教育为先，教惩并重”的理念，现将有关事项告知如下：

一、生产企业生产驱蚊类产品，应当取得农药生产许可证、农药登记证等相关许可证明文件。尚未取得农药生产许可证的生产企业应停止生产，已生产、出售的未经登记的上述产品，应实行召回并销毁。如需继续生产，生产企业应当申请农药生产许可证，且所生产的驱蚊类产品应当申请农药登记。待取得农药生产许可证和农药登记证后方可恢复生产。产品

包装、标签应当符合国务院农业主管部门的规定，按照登记核准的内容标注印刷。

二、经营主体开展自查自纠。依据《农药管理条例》规定，未取得农药登记证的驱蚊类产品，应按照假农药处理。经营未取得农药登记证的驱蚊产品的，将按照《农药管理条例》第五十五条的规定进行处罚；构成犯罪的，将依法追究刑事责任。经营主体如发现未取得农药登记的库存产品应立即退货，并召回可能影响身体健康的或有消费者投诉的上述产品。采购该类产品时应向经销商索取农药登记证复印件并核对相关信息，不得采购未经登记的上述产品。

三、消费者在购买驱蚊类产品时，请认真查看产品包装说明是否标注农药登记证号等信息，如发现未标注生产厂家、农药生产许可证或农药登记证的此类产品，可拨打12345投诉举报。

四、我市农业行政执法部门将适时开展驱蚊类产品的专项执法检查。对于近期检查中发现的未经登记的含传统化学农药成分（如避蚊胺等）的驱蚊产品，将立即查处；对未经登记的不含传统化学农药成分的驱蚊产品，先以教育和责令改正为主。9月中旬开始，对仍在非法生产、经营未经登记的所有驱蚊类产品将依照《农药管理条例》进行查处。

宁波市农业行政执法队

记者 陈善君 通讯员 陈琰

一枚晶体 为近视、老花、白内障等患者排忧解难

或许很多人都有这样的疑问，近视、老花、白内障、远视……有没有一种诊疗手段，能够解决这些困扰？

在精准屈光性白内障手术时代，人们的视觉需求不仅局限于看得见，更要看得清晰、看得舒适、看得持久，要更优异的全程视力、更少的光学干扰、更自然的视觉体验……在这一背景下，多焦点人工晶状体成为实现这一需求的有力“武器”。

7月5日，49岁的伯大姐在宁波爱尔光明眼科医院做了一台特殊的眼科手术，通过在眼内植入一枚高科技人工晶体，她眼睛的近视、老花和白内障问题得到治疗，看远看近都高清，实现了“视觉自由”！

据了解，伯大姐早在5年前就出现了视力下降的情况，一开始不痛不痒没注意，后来情况越来越糟，看什么都像蒙着一层纱，不仅模糊情况加重、视物重影，还时不时胀痛，左眼甚至“全白了”。

后经人介绍到宁波爱尔光明眼科医院青白科就诊，经检查，她的右眼裸眼视力只有0.25左右，左眼视

力只有眼前指数，属于比较严重的双眼代谢性白内障。同时还患有糖尿病，幸运的是，糖尿病控制得良好，尚未对眼底造成伤害。

作为多年的近视患者，伯大姐戴了几十年的眼镜，加上现在又面临白内障和老花的困扰，伯大姐一时间犯了愁。自己在各种距离下的用眼需求都很大，术后希望能够尽可能恢复自然、清晰的视觉。这可能吗？

根据伯大姐的眼部情况和用眼需求，青白科带头人、曾庆森副院长为她选择了飞秒白内障手术+植入普诺明全视非球面衍射型多焦人工晶状体。

曾庆森副院长介绍，飞秒白内障技术整个过程都有电脑扫描成像技术辅助，手术精确度高，安全更可靠，术中感觉更舒适，大大降低了手术感染的风险，有效保证了术后良好的视觉效果，术后恢复也更快。该技术可实现远中近全程清晰视力和“连续视程”。所谓连续视程，是采用基于扩景深非球面设计等方法，将入射光线聚焦在一个扩展的纵向平面上，达到扩展能够看清的前后范围的效果；而多焦点则是基于光的



▲曾庆森 宁波爱尔光明眼科医院副院长
白内障青光眼学科带头人

折射或衍射，使物体的光线经过人工晶体后产生2个或多个焦点，而焦点之间的物体是看不清的。

它融合了衍射多焦点和扩景深非球面两大设计，二者的结合可以说是取长补短，获得了更好的中程视力、更少的眩光、更高的对比敏感度，真正实现远、中、近自由切换。

曾庆森院长介绍，随着生活水平的提高和技术的更迭，屈光性白内障手术已然进入了一个新的时代，有飞秒激光技术的加持、人工晶体的不断创新，人类视觉质量的提升一定会呈现飞跃式的进步！

记者 毛雷君