



超黑晶技术对杂散光的处理

金洪禹 2007-10-16 发表

超黑晶技术对杂散光的处理

在显像管玻璃中加入黑色的晶粒，可以有效地过滤每个扩散的杂散光，使荧光点发光时不再互相干扰，从而显示效果达到最佳状态，能够清晰地看到这个显示器所展现的每个细节，提高图像色彩度，以及文本的清晰度。