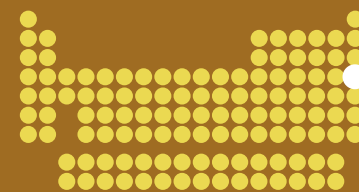


# 36 号元素

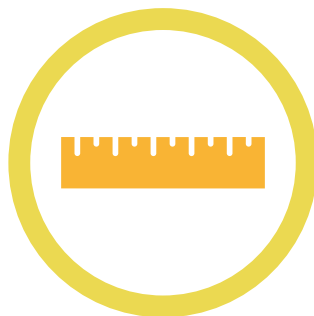


## 照明设施



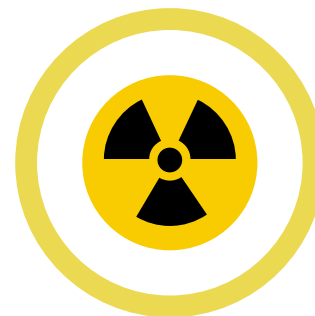
氪可用于闪光灯，  
以实现高速拍照，还可  
用于所谓的霓虹灯。

## 仪表



在 1960 年至 1983 年间，  
参照氪 -86 同位素发射的  
光定义了仪表。

## 核能



在核燃料再加工过程中会  
产生具有放射性的氪 -85，  
有助于探测秘密核设施。