

Theo yêu cầu của khách hàng, trong một năm qua, chúng tôi đã dịch qua 16 môn học, 34 cuốn sách, 43 bài báo, 5 sổ tay (chưa tính các tài liệu từ năm 2010 trở về trước) Xem ở đây

**DỊCH VỤ  
DỊCH  
TIẾNG  
ANH  
CHUYÊN  
NGÀNH  
NHANH  
NHẤT VÀ  
CHÍNH  
XÁC  
NHẤT**

Chỉ sau một lần liên lạc, việc dịch được tiến hành

Giá cả: có thể giảm đến 10 nghìn/1 trang

Chất lượng: Tao dựng niềm tin cho khách hàng bằng công nghệ 1. Bạn thấy được toàn bộ bản dịch; 2. Bạn đánh giá chất lượng. 3. Bạn quyết định thanh toán.

Tài liệu này được dịch sang tiếng việt bởi:

**[www.mientayvn.com](http://www.mientayvn.com)**

Tìm bản gốc tại thư mục này (copy link và dán hoặc nhấn Ctrl+Click):

<https://drive.google.com/folderview?id=0B4rAPqlxIMRDSFE2RXQ2N3FtdDA&usp=sharing>

Liên hệ để mua:

[thanhlam1910\\_2006@yahoo.com](mailto:thanhlam1910_2006@yahoo.com) hoặc [frbwrthes@gmail.com](mailto:frbwrthes@gmail.com) hoặc số 0168 8557 403 (gặp Lâm)

Giá tiền: 1 nghìn /trang đơn (trang không chia cột); 500 VND/trang song ngữ

Dịch tài liệu của bạn: [http://www.mientayvn.com/dich\\_tiang\\_anh\\_chuyen\\_nghanh.html](http://www.mientayvn.com/dich_tiang_anh_chuyen_nghanh.html)

Bản gốc: <http://www.squidoo.com/forensic-light-sources>

Sử dụng ánh sáng để tìm chứng cứ pháp lý

Vạch trần những chuyện hoang đường

Hãy đối mặt với thực tế. Tất cả chúng ta đã xem các chương trình như CSI, Bones và một loạt các chương trình pháp luật trên TV nói về công việc của các nhà điều tra, họ có thể tìm được bằng chứng bất kỳ lúc nào và bất kỳ đâu họ thích. Trong thực tế, công việc không dễ như TV đã chiếu. Bài viết này sẽ giúp chúng ta hiểu nhiều hơn về việc dùng đèn pin và đèn pha, cũng được gọi là các nguồn sáng pháp y (FLS) hoặc các nguồn sáng khác (ALS).



Chúng tôi sẽ trình bày thật đơn giản. Tôi sẽ không thảo luận về laser ở đây vì chúng có thể rất đắt tiền và nói chung là kém tính di động.

## NỘI DUNG

1. 3 Dụng cụ cần thiết
2. Tối (ánh sáng xung quanh ít)
3. Các bước sóng chính xác phụ thuộc vào ...
4. Chọn bộ lọc hoặc kính bảo hộ thích hợp
5. Khoảng cách hoạt động đề nghị
6. Độ chính xác của bước sóng

### ***3 dụng cụ cần thiết***

Pháp y là một ngành khoa học và chúng ta sẽ cần đúng công cụ và điều kiện để làm bằng chứng hiện lên.

Có 3 yêu cầu tuyệt đối.

- 1) Tối (ít ánh sáng xung quanh)
- 2) Phải sử dụng bước sóng chính xác
- 3) Phải sử dụng bộ lọc chính xác hoặc thấu kính máy ảnh

Thuốc nhuộm huỳnh quang hoặc chất bột (như Luminol) sẽ hỗ trợ rất nhiều khi tìm dấu vân tay.

### ***Tối (ít ánh sáng xung quanh)***

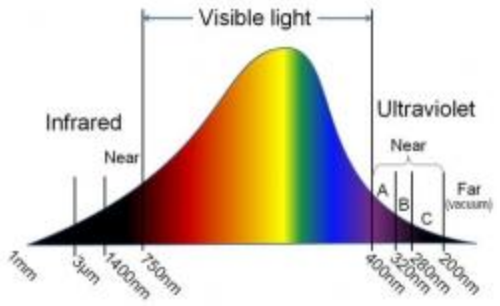


[Redacted text]



[Redacted text]

[Redacted text]



[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED]

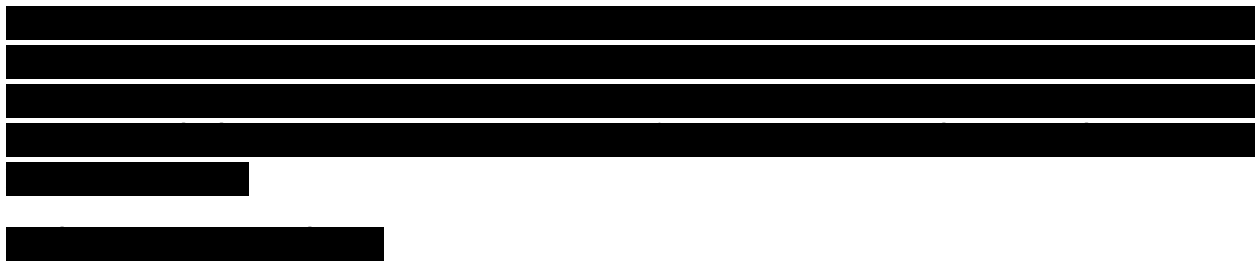
[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED]





[REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

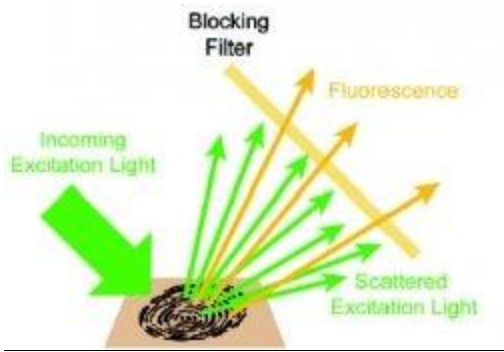




[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]



[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]