

 <p>Nguồn nhiệt do sét đánh</p>	 <p>Nguồn lửa của que diêm, bật lửa</p>	 <p>Tia lửa điện: có thể xuất hiện từ pin, từ việc đóng mở các công tắc điện, hoặc khi hàn cắt kim loại.</p>	 <p>Nguồn lửa của bếp khí đun nấu</p>
 <p>Nguồn nhiệt do phản ứng hoá học sinh ra (thường xảy ra khi làm thí nghiệm hoá học trong trường)</p>	 <p>Nguồn nhiệt do điện chập mạch, quá tải (do cắm nhiều thiết bị công suất lớn vào cùng một ổ cắm)</p>	 <p>Nguồn nhiệt hình thành do sự ma sát giữa các vật rắn (ma sát giữa chân chống xe máy với mặt đường,...)</p>	 <p>Nguồn lửa của đèn cây, đèn dầu</p>

Nguồn nhiệt trực tiếp (ngọn lửa trần)	Nguồn nhiệt gián tiếp