

Ćwiczenia laboratoryjne z chemii kryminalistycznej.

Ćwiczenie 13.

Poszkodowany twierdzi, że został pobity łyżką do opon.

Zadanie:

Wykryć na dłoni podejrzanego ślady metalu (żelaza)

Literatura:

1. C. E. Meloan, R. E. James, R. Saferstein. Criminalistics an introduction to Forensic Science. Lab Manual. Prentice Hall, Upper Saddle River, NJ 1998