

Ćwiczenia laboratoryjne z chemii kryminalistycznej.

Ćwiczenie 4.

Zabezpieczono różne fragmenty dokumentów, sprawdzić ich ewentualne wspólne źródło.

Zadanie:

Porównać fragmenty materiałów, oznaczyć rodzaj podłoża, dokonać jego klasyfikacji.

Literatura:

1. K. Modrzejewski, J. Olszewski, J. Rutkowski, Metody badań w przemyśle celulozowo papierniczym. Politechnika Łódzka. Łódź 1977
2. Polskie normy - Papier, tektura i masy włókniste. Oznaczanie składu włóknistego. PN-92/P-50116/01 do 07, lub odpowiednie normy ISO: 9184 - 1:1990 do 9184 - 5:1990.
3. Polskie normy - Wytwory papiernicze. Podział. PN-87/P-50007.
4. J. Kaszyńska, *Przegląd Papierniczy*, **17**, 321, (1961).
5. S. Jakucewicz, Materiałoznastwo poligraficzne. Podłoża drukowe. Oficyna wydawnicza Politechniki Warszawskiej. Warszawa 1993.
6. J. Urbański, W. Czerwiński, K. Janica, F. Majewska, H. Zowall, Handbook of analysis of synthetic polymers and plastics. Ellis Horwood Limited, Chichester 1977
7. M. Hryciuk, Kryminalistyczne badania podłoża i środków kryjących. Badania dokumentów,
Zeszyty metodyczne 8, Wydawnictwo CLK KGP, Warszawa 2000,