|  |  |
| --- | --- |
| **Archivní číslo vzorku** | 7893 |
| **Odběrové číslo vzorku** | 2 |
| **Pořadové číslo karty vzorku v databázi** | 797 |
| **Místo** |  |
| **Objekt** | Kniha, res. Jadlovská |
| **Místo odběru popis** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Vzorek** | **Archiv. číslo** | **Popis** | | Vz. č. 1 | 7892 | pokryvový papír ze zadní desky | | Vz. č. 2 | 7893 | papírová podložka z knižního bloku první strana v první složce, první svazek | | Vz. č. 3 | 7894 | papírová podložka z posledních složek druhého bloku | |
| **Místo odběru foto** |  |
| **Typ díla** | Kniha |
| **Typ podložky (v případě vzorků povrchových úprav / barevných vrstev)** |  |
| **Datace objektu** |  |
| **Zpracovatel analýzy** | Hurtová Alena |
| **Datum zpracování zprávy k analýze** | 25. 4. 2015 |
| **Číslo příslušné zprávy v databázi zpráv** | 2015\_11 |

|  |
| --- |
| **Výsledky analýzy** |
| Stanovení vlákninového složení papíru **Vzorek č. 2 (7893)** Optická mikroskopie Bílé procházející světlo   |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  |   Vlákna vzorku se po styku s Herzbergovým činidlem zbarvila do vínově červena.  Vínově červené zbarvení je typické pro vlákna hadroviny. Pozorovaná vlákna měla typické znaky lněných nebo konopných vláken (úzký lumen, kolénka). **Závěr** Vzorky papíru č. 1, 2 a 3 (7892, 7893 a 7894) byly nejspíše tvořeny hadrovinou ze lněných nebo konopných vláken. |

|  |
| --- |
| **Fotodokumentace analýzy** |
|  |