|  |  |
| --- | --- |
| **Archivní číslo vzorku** | 9048 |
| **Odběrové číslo vzorku**  |  |
| **Pořadové číslo karty vzorku v databázi** | 1187 |
| **Místo** |  |
| **Objekt** | Um. dílo na papíře, Květinové zátiší JR 13291a, res. Medová |
| **Místo odběru popis** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vzorek** | **Archiv. číslo** | **Popis** |
| Vz. č. | 9048 | Květinové zátiší JR 13291a |

 |
| **Místo odběru foto** |  |
| **Typ díla** |  |
| **Typ podložky (v případě vzorků povrchových úprav / barevných vrstev)** |  |
| **Datace objektu** |  |
| **Zpracovatel analýzy** | Hurtová Alena |
| **Datum zpracování zprávy k analýze** | 14. 11. 2017 |
| **Číslo příslušné zprávy v databázi zpráv**  | 2017\_29 |

|  |
| --- |
| **Výsledky analýzy** |
| Vzorek č. 9048Květinové zátiší JR 13291a Stanovení vlákninového složení papírové podložkyOptická mikroskopie a mikrochemické testy - Herzbergova vybarvovací zkouškaBílé procházející světlo

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Vlákna vzorku se po styku s Herzbergovým činidlem zbarvila do vínově červena. Vínové zbarvení je typické pro hadrovinu. Pozorovaná vlákna měla typické znaky lnu nebo konopí (kolénka, úzký lumen).  |

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