|  |  |
| --- | --- |
| **Archivní číslo vzorku** | 10314 |
| **Odběrové číslo vzorku**  | 4 |
| **Pořadové číslo karty vzorku v databázi** | 1235 |
| **Místo** | Uherčice, Státní zámek  |
| **Objekt** | GRAFICKÝ LIST ANDĚLSKÝ HRAD, res. Ptáčková |
| **Místo odběru popis** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vzorek** | **Identifikační číslo vzorku** | **Místo odběru**  | **Povrchová úprava** | **Stručný popis** | **Analýza** |
| 4 | 10314 | levý a pravý dolní roh - líc | ne | papírová podložka-vlákninové složení | OM |

 |
| **Místo odběru foto** |  |
| **Typ díla** | Grafika |
| **Typ podložky (v případě vzorků povrchových úprav / barevných vrstev)** | Papír |
| **Datace objektu** |  |
| **Zpracovatel analýzy** | Hurtová Alena |
| **Datum zpracování zprávy k analýze** | 17. 6. 2021 |
| **Číslo příslušné zprávy v databázi zpráv**  | 2021\_2 |

|  |
| --- |
| **Výsledky analýzy** |
| Vzorek č. 4/10314 papírová podložkaLokalizace: levý a pravý dolní roh - lícDetail místa odběru vzorku a detail vzorku

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

Místa odběru (fotografie: Anna Ptáčková) a makrosnímek vzorku 4/10314. Fotografováno na stereomikroskopu SMZ800 (Nikon), bílé dopadající světlo, zvětšení na mikroskopu 20xIdentifikace vláken - optická mikroskopie

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

Snímky vláken vzorku 4/10314 v Herzbergově činidle. Fotografováno na optickém mikroskopu Nikon ECLIPSE LV100 při zvětšení na mikroskopu 50x, 100x a 200x.v bílém procházejícím světle.**Vyhodnocení**Vlákna vzorku 4/10304 papírové podložky se po styku s Herzbergovým činidlem zbarvila do vínově červena, jedná se tedy o hadrovinu. Byla pozorována vlákna s kolénky – znak lýkových rostlin. Nelze vyloučit menší příměs vláken na bázi bavlny. Vlákna vzorku tvořící papírovou podložku jsou relativně dlouhá s velkým množstvím uvolněných fibril, lze tedy předpokládat dobrý stav papírové podložky.  |

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