

|  |  |
| --- | --- |
| Análise FTIR: Resultados | |
|  |  |
| **Mercado das Mulheres IΙ**Projeto SciArt2024 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Resultados do Relatório | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ponto de Interesse 1: A camada de cor amarela**  Este é o espetro do método FTIR da camada de cor amarela. O pigmento identificado é o amarelo Nápoles, que é o mineral oxyplumboromeíte. O pico está em 605 cm-1 é a característica do amarelo Nápoles. | Εικόνα που περιέχει κείμενο, γραμμή, γράφημα, διάγραμμα  Περιγραφή που δημιουργήθηκε αυτόματα |
| **Ponto de Interesse 2: Fios da tela**  Este é o espetro do método FTIR da fibra retirada do Ponto de Interesse 2. Corresponde totalmente à celulose, que é característica das fibras vegetais. |  |