

|  |  |
| --- | --- |
| Análise Elementar: Resultados (EDS) | |
|  |  |
| **O Prato de Esmolas**Projeto SciArt2024 |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Ponto de Interesse 1: A extremidade do disco**  Este é o espetro e a análise elementar que obtemos do método EDS para o metal que foi utilizado no corpo principal do disco. Consiste principalmente em cobre com uma pequena quantidade de zinco.  Estes elementos são característicos da liga conhecida como latão. | *Uma imagem com texto, captura de ecrã, Retângulo, file  Os conteúdos gerados por IA poderão estar incorretos.* |
| **Ponto de Interesse 2: O relevo**  Este é o espetro e a análise elementar que obtemos do método EDS relativamente aos vestígios de cor dourada encontrados no relevo do disco. Esta composição específica indica que a liga de ouro que foi utilizada no relevo era proveniente da reutilização (fusão) de jóias. | Show SEM-EDX analysis of the metal threads indicates the presence of... |  Download Scientific Diagram  *Uma imagem com texto, captura de ecrã, file, Gráfico  Os conteúdos gerados por IA poderão estar incorretos.* |