

Analiza GC-MS czarnej plamy oraz ornamentów na misie (gr. 11621/15)

Autorzy

Marek Hojniak

Rok wydania

2017

Wydawca

Instytut Archeologii i Etnologii
Polskiej Akademii Nauk

Miejsce wydania

Wrocław

Strony

375-379

DOI

bookChapter.title

Świat kolorów garncarzy z
rejonu Domasławia sprzed
około 2800 lat.

ISBN

978-83-949882-0-3

Kolekcja

Naukowa

Język

Polski

Typ publikacji

Rozdział książki

Streszczenie

Techniką GC-MS (chromatografia gazowa z spektrometrią mas) poddano analizie organiczne składniki czarnej plamy (zacieku) we wnętrzu ceramicznej misy. Dodatkowo wykonano analizę i porównano skład materiału użytego do wykonania zdobień na zewnętrznych ściankach badanej misy.

Licencja otwartego dostępu

CC-BY

Licencja na prawach której można swobodnie kopiować, rozprowadzać, zmieniać i remiksować objęty prawem autorskim utwór (Utwór-przedmiot prawa autorskiego) pod warunkiem podania imienia i nazwiska autora utworu pierwotnego oraz źródła pochodzenia utworu.

Pełny tekst licencji:

<https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/pl/legalcode>