

24130
Piikkiö
Bussila 3a.
Skänkilä

HUK Hannu Poutiaisen virkamatkallaan
11.5 - 30.5 - 87 Turku - Paimio
moottoritietolinjan inventoinnin yhteydessä
tallennettavat löydöt: KM 24130:1-13.

1. Sariastian reuna pala 9,5 g

Toinen seinämä suora, toinen lohjennut
pois. Seinämä suora, väri punertavan-
ruskea, sisäosa harmaanruskeaa.
Sekoitteena hiellää.

24130:1 x = 6704 92
y = 2419 46
z = n. 20

2. Sariastian pala 18 x 19 x 7 mm, 3 g

Molemmat seinämät tallella: toinen
punertavanruskea, toinen musta.
Sekoitteena hiellää, kvartsi.

24130:2 x = 6704 92
y = 2419 46
z = n. 20

3. Sariastian pala 11 x 11 x 6 mm, 1 g

Molemmat seinät tallella: toinen puner-
tavanruskea, toinen musta. Sekoitteena
keratzi ja maasälpä(?), massa tiivis.

24130:3 x = 6704 92 y = 2419 46 z = n. 20

4. Sariastian pala 11 x 16 x 5 mm, 1 g

Molemmat seinämät tallella: toinen
punertavanruskea, toinen tummanruskea,
lähis musta. Sekoitteena hiellää,
massa tiivis.

24130:4 x = 6704 92
y = 2419 46
z = n. 20

24130

5. Saviastianpaloja 7 kpl, 6 g

Toinen seinämä tallella, toinen
lohjennut pois. Sekoittena kvartsi,
maasälpä, leille. Massa tiivis.

Väri pinnalla vaaleanruskeasta
kuninganruskeaan, sisäpuolella
harmaasta mustaan.

24130:5. $x = 670492$

$y = 241946$

$z = n.20$

6. Saviastian (reuna?) pala, 3 g

Pinta tasaisen sileä, massa erittäin
hienojakoinen (ei sekoitetta havaittavissa),
erittäin kova. Väri pinnalta musta,
sisältä tummanruskea.

24130:6 $x = 670492$

$y = 241946$

$z = n.20$

7. Saviastianpala, 1 g

Ominaisuudet kuten 24130:6:ssä
mutta väri sisältä tummanharmaa.

24130:7 $x = 670492$

$y = 241946$

$z = n.20$

8. Saviastianpala? Saviesineen kottelma?
Savitiivistettä? 2 g

Massa tiivis, sekoite hienojakoinen:
chamotte, kvartsi, leille(?).

Sisältä tiilenpunainen. Pinta ruskea
-vaaleanruskea. Pöttö korkeassa
lämpötilassa pinnan ollessa märkä;
pinnassa havaittavissa verkkoomainen
kuvio, mikä viittaa siihen, että sitä
on koskettu käsin. Pinnan ylä-
leulma ja kappaleen yläreuna
sisäpuolelta nokeentuneet(?).

24130:8 $x = 670492$

$y = 241946$

$z = n.20$

24130

9. Savitiivistettä (?) 2 kpl, 3g

$$\begin{aligned} 24130:9 \quad x &= 6764 \ 92 \\ y &= 2419 \ 46 \\ z &= n.20 \end{aligned}$$

10. Hioutun kiviesineen tai hioutuneen kiven katkelma 13g

$$\begin{aligned} 24130:10 \quad x &= 6704 \ 92 \\ y &= 2419 \ 46 \\ z &= n.20 \end{aligned}$$

11. Kuonaa tai kuonautuneen saviastian kappale 6g

$$\begin{aligned} 24130:11 \quad x &= 6704 \ 92 \\ y &= 2419 \ 46 \\ z &= n.20 \end{aligned}$$

12. Saviastian jahtai savitiivisteen jahtai tilen kappaleita 58 kpl, 98g

$$\begin{aligned} 24130:12 \quad x &= 6704 \ 92 \\ y &= 2419 \ 46 \\ z &= n.20 \end{aligned}$$

13. Saviastianpala 16x19x6 mm, 2g

Molemmat pinnat tallella; toinen suora, silkkipintainen väriltään harmaaruskea, toinen epätasainen (tai sitten osa pinnasta on lohjennut pois) väriltään punertavaruskea. Massa tiivis, hienojakoinen, sikahtana hiekka (kiille, maasälpä). Väri sisältä harmaa.

$$\begin{aligned} 24130:13 \quad x &= 6704 \ 92 \\ y &= 2419 \ 46 \\ z &= n.20 \end{aligned}$$