



- Fragmento de azulejo do século XVII (1630-1680)
- Origem da produção: Portugal
- Comprimento: 134 mm; Espessura: 13 mm
- Local: MNAz

Amostras na Azulejoteca: Fragmento

## Índice

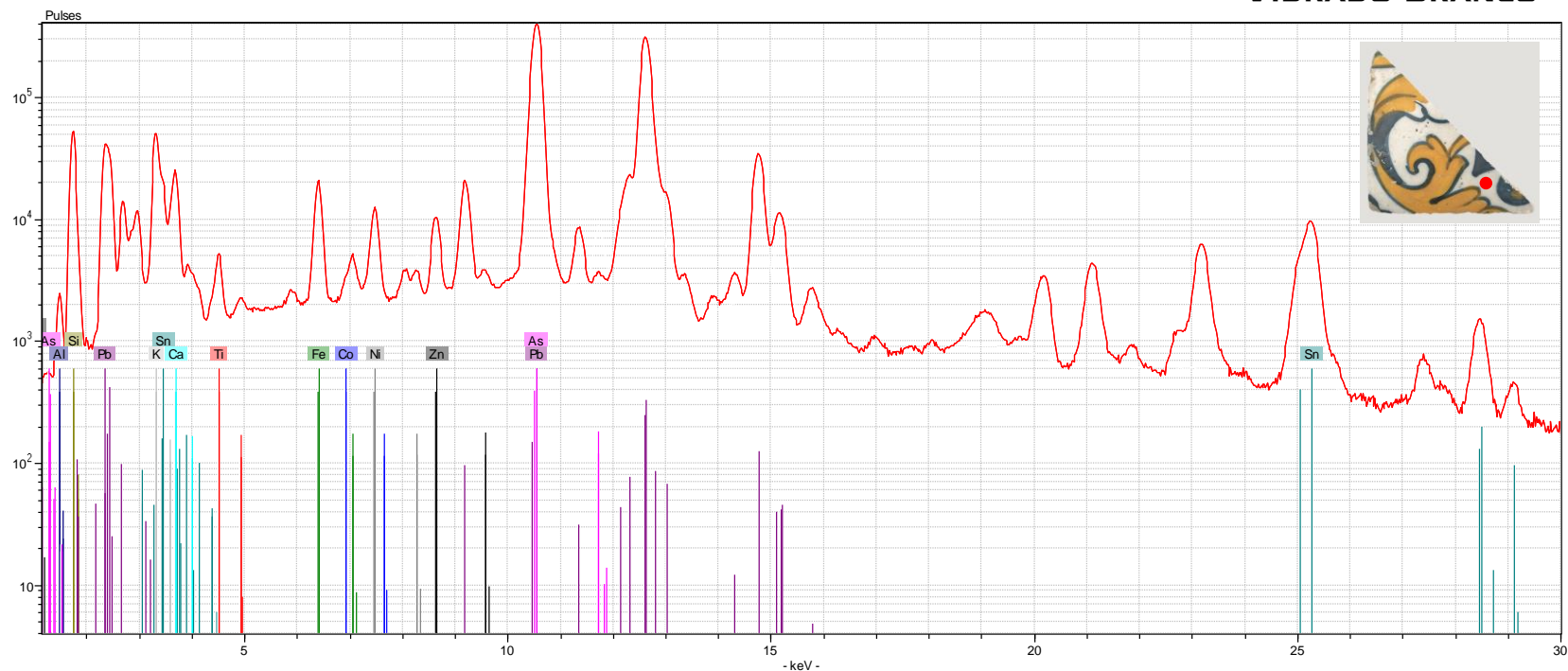
### Caracterização química

- ✓ Análise por XRF



## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

### VIDRADO BRANCO



[AzuRe134\\_XRF\\_Branco.xlsx](#)

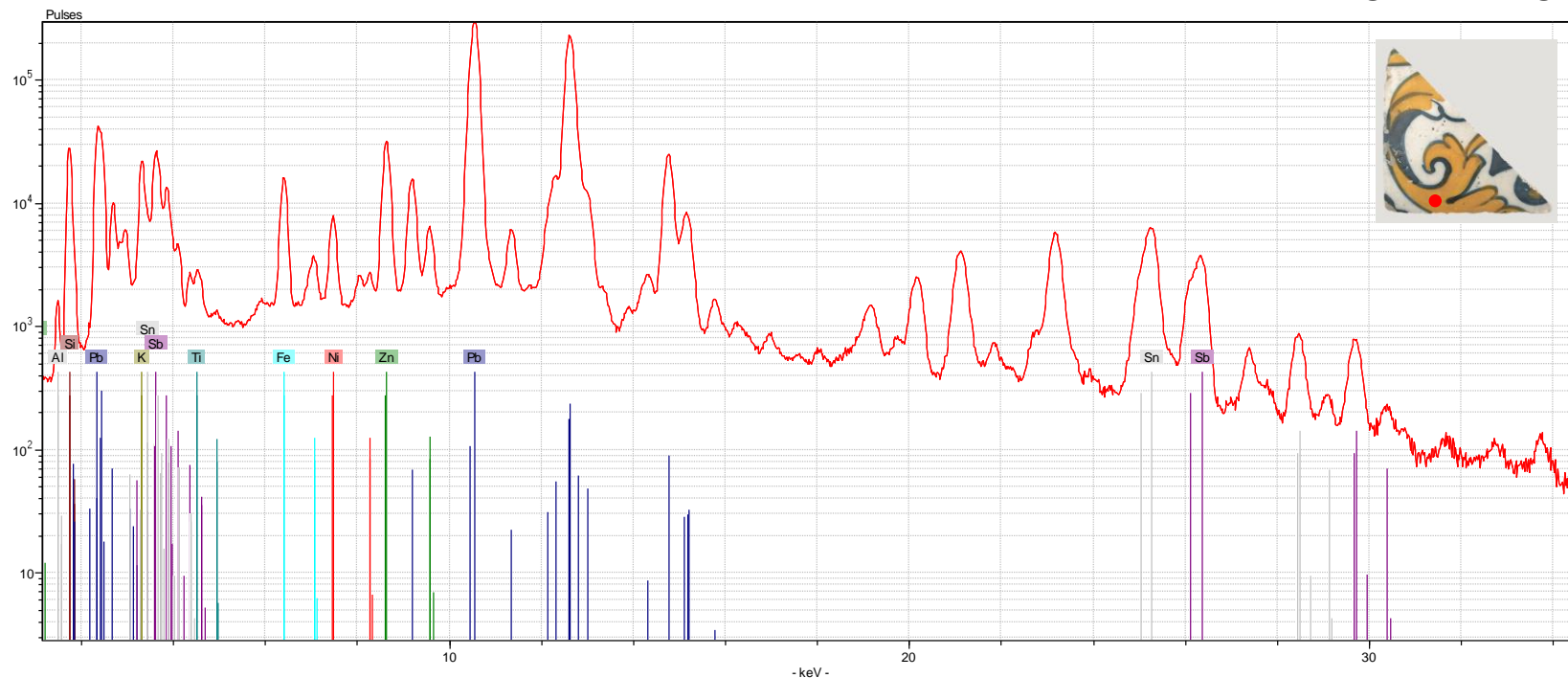
#### Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer 5i.

[voltar ao índice](#)

## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

### VIDRADO AMARELO



[AzuRe134\\_XRF\\_Amarelo.xlsx](#)

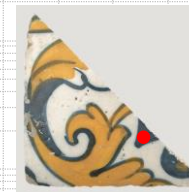
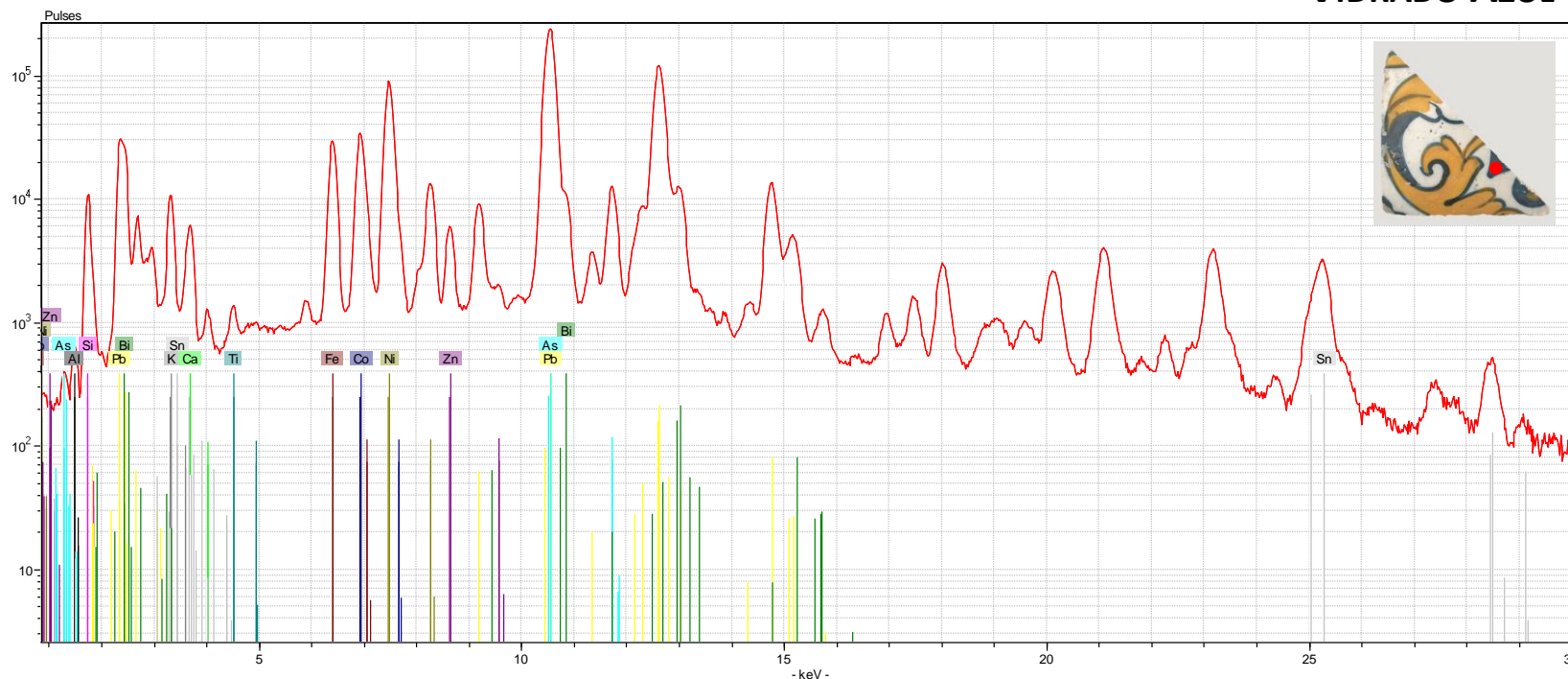
#### Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer 5i.

[voltar ao índice](#)

## CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA: ANÁLISE POR XRF

### VIDRADO AZUL



[AzuRe134 XRF Azul.xlsx](#)

#### Equipamento:

Espectrómetro portátil por fluorescência de raios-X Bruker Tracer 5i.

[voltar ao índice](#)