Identification du Feldspath (Orthose)

Exp #21

Sciences

Présenté à:

Daniel Blais

Fait par:

Tommy Côté

MSI 2

ESV

17-04-24

**But**: Identifier si le matériau est du Feldspath ou non.

**Hypothèse** : Je suppose que oui le matériau est de l'orthose est le numéro #27

**Matériel** :

* Inconnues #4 #9 #10 #14 #15# 18 #23 #27 #30 #33

**Manipulation**

1. Manipuler les cailloux pour savoir lequel est l'orthose
2. Rayer les inconnues avec une lame d'acier

**Résultats**

Identification de l'orthose

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Inconnu #4 | Inconnu  #9 | Inconnu  #10 | Inconnu  #14 | Inconnu  #15 | Inconnu  #18 | Inconnu  #23 | Inconnu  #27 | Inconnu  #30 | Inconnu  #33 | Inconnus |
|  | J | NBrO | B | BV | B++ | B | Ro | VB | N | Couleur |
|  | X | X | X |  |  | X | X |  |  | D>5,5 |

**Analyse**

D'après mes résultats l'inconnu numéro 27, Car il ne peut pas se faire rayer D=6 et qu'il est rose.

Conclusion :

Mon hypothèse est vraie