Identification du feldspath (Orthose)

Exp 21

Poste:x

Sciences

Présenté à

Daniel Blais

Par

Jean-Gabriel

MSI 2

ESV

17 avril 2024

**But:** Identifier le feldspath (orthose)

**Hypothèse:** Je suppose que l’orthose est le numéro 27

**Matériel:**

* Inconnue #4
* Inconnue #9
* Inconnue #10
* Inconnue #14
* Inconnue #15
* Inconnue #18
* Inconnue #23
* Inconnue #27
* Inconnue #30
* Inconnue #33
* Lame d’acier

**Manipulation:**

1.Manipuler les inconnus

2.Rayer les inconnus avec une lame d’acier

3.Ajouter les codes dans le tableau de résultat

**Résultats:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Inconnu** | **Couleur** | **D > 5,5** |
| **4** | **NGr** |  |
| **9** | **J** | **X** |
| **10** | **N** | **X** |
| **14** | **Gr** | **X** |
| **15** | **Bj** |  |
| **18** | **B** |  |
| **23** | **B** | **X** |
| **27** | **Ro** | **X** |
| **30** | **BV** |  |
| **33** | **N** |  |

**Analyse:**  : D’après mes résultats, l’inconnu numéro 27 est l’orthose car il est rose et car il a une durabilité supérieure à 5.5

**Conclusion :** Mon hypothèse est vrai car l’orthose est l’inconnu # 27