|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IL-OB-720-12** | ZAPISNIK O ISPITIVANJU **- Određivanje sadržaja vode sušenjem u ventilacionom sušioniku-** | **Broj radnog naloga:** 30-02-02- |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum ispitivanja** | **Šifra laboratorije** | **Vrsta agregata** | **Standard** |
|  | 30-02-02 | prirodni | drobljeni | BAS EN 1097-5:2009 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oznaka uzorka:** |  |  |  |  |
| 1 | Masa posude (g) | **M2** |  |  |  |  |
| 2 | Masa vlažnog uzorka + masa poude (g) | **M1+M2** |  |  |  |  |
| 3 | Masa posude + suhi ispitni uzorka (g)(***prvo vaganje poslije sušenja***) | **Md1+M2** |  |  |  |  |
| 4 | Masa posude + suhi ispitni uzorka (g)(***drugo vaganje poslije sušenja***) | **Md2+M2** |  |  |  |  |
| 5 | Razlika u vaganju (g) | **red 3 – red 4** |  |  |  |  |
| 6 | (red 3 – red 4) / (red 3- red 1) x 100 | **%** |  |  |  |  |
| 7 | Masa vode u uzorku (g) (red2- red 4) | **(M1+M2)-(M3+M2)** |  |  |  |  |
| 8 | Masa suhog ispitnog uzorka (g) | **M3** |  |  |  |  |
| 9 | Sadržaj vode w (g) (red 7 – red 8 ) x 100 | **(mas.%)** |  |  |  |  |

**Napomena: Oznaka uzorka sadrži krupnoću frakcije**

Ispitivanja izvršio:.......................................................... Zapisnik ovjerio:

 ..........................................................

 (TRL)