



VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

Použitá metoda: **název: DAWINO**
číslo: SOP MO- 01- KR



Vzorek č.: **K8439**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: L. Toman

Adresa: Ladislav Toman, Nádražní 804, 34022 Nýrsko

Vzorek: - **kdo odebral:** včelař
- **datum odběru:** 02.12.2021
- **způsob odběru:** dead

Matka: SIN212/21 **ve včelstvu: 67Z**

Rodiče: **matka matky:** **trubci:**

Způsob spáření: prsp

Poznámky:

Datum měření křídel: . . .

Analýzu provedl: RNDr. František Kašpar
Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.
Pokusný včelín
Pekařov
78823 Jindřichov na Moravě

Výsledky klasifikace vzorku metodou DAWINO:

| RASA | % |
|---------|----|
| CARNICA | 93 |
| Ostatní | 7 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

*Tento protokol nesmí být bez souhlasu
zkušební laboratoře reprodukován
jinak než celý.*

22.04.2022

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8439

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 27,1 |
| A4 | 28,9 |
| B3 | 73,1 |
| B4 | 110,3 |
| D7 | 96,3 |
| E9 | 23,3 |
| G7 | 24,8 |
| G18 | 91,2 |
| H12 | 17,0 |
| J10 | 52,8 |
| J16 | 97,9 |
| K19 | 78,3 |
| L13 | 13,8 |
| M17 | 45,9 |
| N23 | 93,5 |
| O26 | 34,9 |
| Q21 | 37,4 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,450 |
| A | 0,636 |
| B | 0,211 |
| C | 0,945 |
| D | 2,035 |
| Vnitřní délka | 4,617 |
| Vnitřní šířka | 2,165 |
| Disk.odch. (mm) | 0,180 |
| (stupně) | 5,9 |
| INDEXY | |
| Loketní | 3,06 |
| Prekubitální | 2,65 |
| Činkový | 1,13 |
| Radiální | 1,47 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,558 |