



Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8100**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: V. Zemánek
Adresa: V. Zemánek, Cep 51, 37901 Třeboň

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 01.03.2019
 - způsob odběru: dead

Matka: ZEM180336 ve včelstvu: č.20
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 | 86 |
| Ostatní | 14 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

05.04.2019

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8100

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 27,4 |
| A4 | 30,6 |
| B3 | 73,7 |
| B4 | 107,5 |
| D7 | 95,2 |
| E9 | 22,2 |
| G7 | 24,8 |
| G18 | 89,0 |
| H12 | 17,7 |
| J10 | 52,1 |
| J16 | 97,6 |
| K19 | 79,6 |
| L13 | 14,4 |
| M17 | 47,5 |
| N23 | 91,6 |
| O26 | 35,6 |
| Q21 | 35,8 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,520 |
| A | 0,603 |
| B | 0,224 |
| C | 0,947 |
| D | 2,064 |
| Vnitřní délka | 4,668 |
| Vnitřní šířka | 2,170 |
| Disk.odch. (mm) | 0,169 |
| (stupně) | 5,5 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,72 |
| Prekubitální | 2,77 |
| Činkový | 1,01 |
| Radiální | 1,44 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,659 |