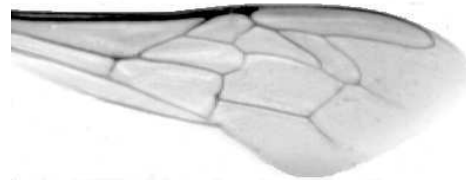




Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K7926**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Mráz
Adresa: J. Mráz, Chodov 221, 34533 Trhanov

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 28.03.2018
 - způsob odběru: living

Matka: KYV170062 ve včelstvu: č.51
Rodiče: matka matky: SIN164105 trubci: KYV150635
Způsob spáření: ins
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 | 88 |
| Ostatní | 12 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

26.03.2018

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7926

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 26,8 |
| A4 | 29,6 |
| B3 | 74,3 |
| B4 | 109,2 |
| D7 | 97,1 |
| E9 | 20,6 |
| G7 | 25,4 |
| G18 | 91,1 |
| H12 | 18,9 |
| J10 | 54,8 |
| J16 | 96,8 |
| K19 | 82,5 |
| L13 | 14,0 |
| M17 | 43,9 |
| N23 | 93,0 |
| O26 | 37,4 |
| Q21 | 37,1 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,402 |
| A | 0,613 |
| B | 0,220 |
| C | 0,958 |
| D | 1,988 |
| Vnitřní délka | 4,566 |
| Vnitřní šířka | 2,149 |
| Disk.odch. (mm) | 0,126 |
| (stupně) | 4,0 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,83 |
| Prekubitální | 2,77 |
| Činkový | 1,09 |
| Radiální | 1,39 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,487 |