



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.: **K8089**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Kopeček

Adresa: Včelařská farma- J. Kopeček, Pržno 283, 73911 Frýdlant nad Ostravicí

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 15.02.2019
 - způsob odběru: dead

Matka: CER180004 ve včelstvu: č.16

Rodiče: matka matky: trubci:

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 | 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.:

K8089

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 24,4 |
| A4 | 31,7 |
| B3 | 77,7 |
| B4 | 106,8 |
| D7 | 98,9 |
| E9 | 21,7 |
| G7 | 23,5 |
| G18 | 88,3 |
| H12 | 16,2 |
| J10 | 55,5 |
| J16 | 99,4 |
| K19 | 76,3 |
| L13 | 14,1 |
| M17 | 46,2 |
| N23 | 95,2 |
| O26 | 39,5 |
| Q21 | 38,7 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,464 |
| A | 0,572 |
| B | 0,247 |
| C | 0,925 |
| D | 2,023 |
| Vnitřní délka | 4,645 |
| Vnitřní šířka | 2,163 |
| Disk.odch. (mm) | 0,094 |
| (stupně) | 3,0 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,35 |
| Prekubitální | 2,76 |
| Činkový | 1,00 |
| Radiální | 1,37 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,590 |