



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.: **K7399**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Sirotek
Adresa: J. Sirotek, Javorová 1, 35002 Cheb

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 18.02.2014
 - způsob odběru: living

Matka: CHS120006 ve včelstvu: Lužná č.5
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 | 76 |
| Ostatní | 24 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

21.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7399

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 29,6 |
| A4 | 29,7 |
| B3 | 74,5 |
| B4 | 111,5 |
| D7 | 97,4 |
| E9 | 24,2 |
| G7 | 24,8 |
| G18 | 85,8 |
| H12 | 17,0 |
| J10 | 54,9 |
| J16 | 91,6 |
| K19 | 77,2 |
| L13 | 13,8 |
| M17 | 47,8 |
| N23 | 92,6 |
| O26 | 38,2 |
| Q21 | 38,2 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,488 |
| A | 0,621 |
| B | 0,205 |
| C | 0,955 |
| D | 2,017 |
| Vnitřní délka | 4,573 |
| Vnitřní šířka | 2,193 |
| Disk.odch. (mm) | 0,177 |
| (stupně) | 5,7 |
| INDEXY | |
| Loketní | 3,06 |
| Prekubitální | 2,61 |
| Činkový | 1,06 |
| Radiální | 1,51 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,671 |