



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.: **K7437**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Doležal
Adresa: J. Doležal, Hroznatín č.30, 67505 Rudíkov

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 29.04.2013
 - způsob odběru: living

Matka: KYV120061 ve včelstvu: č.12
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 | 87 |
| Ostatní | 13 |

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.:

K7437

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 25,7 |
| A4 | 29,0 |
| B3 | 75,2 |
| B4 | 114,0 |
| D7 | 98,4 |
| E9 | 22,2 |
| G7 | 24,0 |
| G18 | 89,7 |
| H12 | 15,3 |
| J10 | 50,4 |
| J16 | 95,9 |
| K19 | 76,1 |
| L13 | 13,6 |
| M17 | 45,4 |
| N23 | 91,1 |
| O26 | 37,0 |
| Q21 | 37,0 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,443 |
| A | 0,572 |
| B | 0,219 |
| C | 0,918 |
| D | 2,011 |
| Vnitřní délka | 4,528 |
| Vnitřní šířka | 2,111 |
| Disk.odch. (mm) | 0,156 |
| (stupně) | 5,1 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,65 |
| Prekubitální | 2,82 |
| Činkový | 1,03 |
| Radiální | 1,44 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,344 |