



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.: **K7148**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: Vít Rajsigl

Adresa: Vít Rajsigl, U Cihelny 2044, 68801 Uherský Brod

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 11.02.2011
 - způsob odběru: living

Matka: KYV100030 ve včelstvu: 2

Rodiče: matka matky: KYV090745 trubci: KYV080727

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 | 91 |
| Ostatní | 9 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

13.04.2011

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7148

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 25,3 |
| A4 | 28,2 |
| B3 | 71,0 |
| B4 | 113,0 |
| D7 | 94,3 |
| E9 | 22,1 |
| G7 | 24,9 |
| G18 | 90,5 |
| H12 | 16,7 |
| J10 | 54,6 |
| J16 | 97,5 |
| K19 | 79,5 |
| L13 | 14,1 |
| M17 | 46,1 |
| N23 | 92,6 |
| O26 | 40,3 |
| Q21 | 37,5 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,465 |
| A | 0,604 |
| B | 0,224 |
| C | 0,944 |
| D | 2,034 |
| Vnitřní délka | 4,572 |
| Vnitřní šířka | 2,146 |
| Disk.odch. (mm) | 0,214 |
| (stupně) | 6,9 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,71 |
| Prekubitální | 2,79 |
| Činkový | 1,10 |
| Radiální | 1,55 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,499 |