



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.: **K7274**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: B.Pravda

Adresa: ing.B.Pravda, Holasovice 197, 74774 Neplachovice

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

Matka: 6 ve včelstvu: 4

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 | 77 |
| Ostatní | 23 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

22.04.2012

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7274

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 25,6 |
| A4 | 29,6 |
| B3 | 75,2 |
| B4 | 111,5 |
| D7 | 98,3 |
| E9 | 23,2 |
| G7 | 24,3 |
| G18 | 90,5 |
| H12 | 19,7 |
| J10 | 55,2 |
| J16 | 97,1 |
| K19 | 81,3 |
| L13 | 14,7 |
| M17 | 48,4 |
| N23 | 94,3 |
| O26 | 36,7 |
| Q21 | 36,0 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,389 |
| A | 0,576 |
| B | 0,229 |
| C | 0,915 |
| D | 2,015 |
| Vnitřní délka | 4,562 |
| Vnitřní šířka | 2,144 |
| Disk.odch. (mm) | 0,169 |
| (stupně) | 5,6 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,55 |
| Prekubitální | 2,68 |
| Činkový | 1,07 |
| Radiální | 1,52 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,402 |