



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.: **K7222**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J.Sedláček

Adresa: J.Sedláček, Příchovice 80, 33401 Přeštice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 05.12.2011
 - způsob odběru:

Matka: SED110132 ve včelstvu: č.4

Rodiče: matka matky: SED070085 trubci: SED070085

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 | 83 |
| Ostatní | 17 |

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

19.02.2012

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7222

| ÚHLY (stupně) | |
|---------------------------|-------|
| A1 | 27,9 |
| A4 | 30,7 |
| B3 | 74,8 |
| B4 | 110,2 |
| D7 | 97,7 |
| E9 | 22,4 |
| G7 | 23,4 |
| G18 | 91,3 |
| H12 | 17,4 |
| J10 | 56,4 |
| J16 | 97,0 |
| K19 | 78,4 |
| L13 | 14,4 |
| M17 | 44,4 |
| N23 | 93,1 |
| O26 | 36,3 |
| Q21 | 36,5 |
| DÉLKY (mm) | |
| Radiální pole | 3,460 |
| A | 0,585 |
| B | 0,216 |
| C | 0,922 |
| D | 2,018 |
| Vnitřní délka | 4,581 |
| Vnitřní šířka | 2,185 |
| Disk.odch. (mm) | 0,162 |
| (stupně) | 5,3 |
| INDEXY | |
| Loketní | 2,77 |
| Prekubitální | 2,72 |
| Činkový | 1,00 |
| Radiální | 1,45 |
| PLOCHA 6 POLÍ | |
| Plocha (mm ²) | 5,607 |