



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.: **K7451**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: A. Vítková
Adresa: A. Vítková, Grudova 4, 74705 Opava 5

Vzorek: - **kdo odebral:** včelař
- **datum odběru:** 29.12.2013
- **způsob odběru:** dead

Matka: 130010 **ve včelstvu:** 10
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	94
Ostatní	6

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

23.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7451

ÚHLY (stupně)	
A1	25,5
A4	28,9
B3	75,9
B4	113,2
D7	98,4
E9	22,5
G7	24,1
G18	90,2
H12	18,1
J10	51,9
J16	97,0
K19	80,5
L13	14,2
M17	47,8
N23	91,5
O26	40,4
Q21	37,7
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,521
A	0,588
B	0,225
C	0,932
D	2,024
Vnitřní délka	4,590
Vnitřní šířka	2,147
Disk.odch. (mm)	0,165
(stupně)	5,3
INDEXY	
Loketní	2,66
Prekubitální	2,84
Činkový	1,02
Radiální	1,47
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,521