



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.: **K7475**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Olžbutová

Adresa: J. Olžbutová, Lučkovice 51- Mirostice, 39701 Písek

Vzorek: - kdo odebral: včelař  
- datum odběru: 09.01.2014  
- způsob odběru: dead

Matka: HAV130209 ve včelstvu: č.13

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	88
Ostatní	12

*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.:

K7475

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	24,1
A4	29,6
B3	75,5
B4	110,2
D7	98,4
E9	24,1
G7	24,6
G18	88,3
H12	16,9
J10	55,6
J16	96,9
K19	77,9
L13	13,3
M17	47,4
N23	92,5
O26	36,6
Q21	37,9
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,427
A	0,584
B	0,232
C	0,937
D	2,006
Vnitřní délka	4,564
Vnitřní šířka	2,166
Disk.odch. (mm)	0,148
(stupně)	4,8
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,53
Prekubitální	2,62
Činkový	1,09
Radiální	1,49
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,457