



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.: **K7867**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: SOUV Nasavrky  
Adresa: SOUV, Slatiňanská 135, Nasavrky

Vzorek:           - kdo odebral: včelař  
                      - datum odběru: 30.03.2017  
                      - způsob odběru: living

Matka: SED160136       ve včelstvu: č.112  
Rodiče: matka matky: SED150116   trubci: SED151405  
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	77
Ostatní	23

*Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.*

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

27.04.2017

-----  
datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7867

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	25,6
A4	29,6
B3	74,5
B4	112,4
D7	96,6
E9	22,7
G7	23,6
G18	89,3
H12	16,8
J10	49,6
J16	98,5
K19	76,1
L13	13,6
M17	49,1
N23	93,1
O26	35,4
Q21	35,9
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,457
A	0,576
B	0,221
C	0,895
D	1,992
Vnitřní délka	4,538
Vnitřní šířka	2,097
Disk.odch. (mm)	0,182
(stupně)	6,1
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,67
Prekubitální	2,84
Činkový	1,06
Radiální	1,50
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,332