



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.: **K7937**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Halásek

Adresa: J. Halásek, Blížkov 51, 59442 Měřín

Vzorek:           - kdo odebral: včelař  
                      - datum odběru: 04.04.2018  
                      - způsob odběru: dead

Matka: KYV170009           ve včelstvu: č.49

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	83
Ostatní	17

*Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.*

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

18.04.2018

-----  
datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7937

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	26,3
A4	29,0
B3	72,9
B4	110,6
D7	95,6
E9	22,0
G7	24,6
G18	87,4
H12	17,8
J10	57,8
J16	99,0
K19	79,7
L13	14,2
M17	44,8
N23	94,0
O26	41,5
Q21	36,3
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,489
A	0,592
B	0,244
C	0,926
D	2,049
Vnitřní délka	4,623
Vnitřní šířka	2,133
Disk.odch. (mm)	0,193
(stupně)	6,3
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,45
Prekubitální	2,75
Činkový	1,06
Radiální	1,48
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,470