



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.: **K7921**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Sedláček

Adresa: J. Sedláček, Příchovice 80, 33401 Přeštice

Vzorek:           - kdo odebral: včelař  
                      - datum odběru: 15.10.2017  
                      - způsob odběru: dead

Matka: SED170137       ve včelstvu: č.24

Rodiče: matka matky: SED152019   trubci: SED151911

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	67
Ostatní	33

*Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.*

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

26.03.2018

-----  
datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7921

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	24,7
A4	30,9
B3	77,5
B4	110,8
D7	100,1
E9	20,5
G7	23,4
G18	89,2
H12	16,5
J10	52,2
J16	94,3
K19	78,5
L13	14,4
M17	48,1
N23	91,9
O26	33,1
Q21	35,2
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,517
A	0,561
B	0,242
C	0,924
D	2,035
Vnitřní délka	4,676
Vnitřní šířka	2,164
Disk.odch. (mm)	0,132
(stupně)	4,3
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,36
Prekubitální	2,94
Činkový	0,95
Radiální	1,38
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,658