



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.: **K7792**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: P. Keri  
Adresa: VÚVč Dol, 25266 Libčice nad Vltavou

Vzorek: - kdo odebral: včelař  
          - datum odběru: 04.10.2016  
          - způsob odběru: living

Matka: DOL160213      ve včelstvu: č.19  
Rodiče: matka matky: DOL150130      trubci: DOL153074  
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	86
Ostatní	14

*Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.*

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

08.02.2017

-----  
datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7792

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	24,9
A4	29,5
B3	74,3
B4	110,5
D7	97,0
E9	22,1
G7	24,3
G18	89,7
H12	18,5
J10	55,3
J16	97,8
K19	79,4
L13	14,7
M17	47,3
N23	94,3
O26	37,6
Q21	34,9
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,509
A	0,572
B	0,228
C	0,914
D	2,059
Vnitřní délka	4,613
Vnitřní šířka	2,121
Disk.odch. (mm)	0,172
(stupně)	5,7
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,58
Prekubitální	2,77
Činkový	1,01
Radiální	1,51
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,415