



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.: **K7996**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: VÚVč Dol

Adresa: VÚVč, Dol 94- Máslovice, 25266 Libčice nad Vltavou

Vzorek: - kdo odebral: včelař  
- datum odběru: 23.01.2018  
- způsob odběru: living

Matka: DOL170034 ve včelstvu: 5

Rodiče: matka matky: DOL150150 trubci: RAD150515

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	76
Ostatní	24

*Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.*

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

02.07.2018

-----  
datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7996

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	25,5
A4	29,5
B3	75,9
B4	111,5
D7	99,6
E9	22,7
G7	23,2
G18	91,4
H12	18,0
J10	51,7
J16	97,6
K19	76,6
L13	13,5
M17	46,0
N23	93,0
O26	34,9
Q21	33,1
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,543
A	0,563
B	0,243
C	0,921
D	2,104
Vnitřní délka	4,715
Vnitřní šířka	2,153
Disk.odch. (mm)	0,138
(stupně)	4,6
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,34
Prekubitální	2,82
Činkový	0,97
Radiální	1,41
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,623