



## VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

Použitá metoda: název: **DAWINO**  
číslo: **SOP MO- 01- KR**



Vzorek č.: **K8415**  
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Kadlec  
Adresa: Jiří Kadlec, Jana Štursy 44, 37010 České Budějovice

Vzorek: - kdo odebral: včelař  
- datum odběru: 18.12.2021  
- způsob odběru: living

Matka: KAD210571 ve včelstvu: 31  
Rodiče: matka matky: KYV210041 trubci:  
Způsob spáření: prsp  
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.*

21.04.2022

-----  
datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8415

<b>ÚHLY (stupně)</b>	
A1	26,0
A4	30,5
B3	76,3
B4	109,1
D7	98,8
E9	22,3
G7	23,9
G18	89,1
H12	18,2
J10	54,3
J16	93,7
K19	79,6
L13	13,9
M17	46,5
N23	92,1
O26	34,2
Q21	37,2
<b>DÉLKY (mm)</b>	
Radiální pole	3,452
A	0,562
B	0,247
C	0,920
D	1,982
Vnitřní délka	4,574
Vnitřní šířka	2,144
Disk.odch. (mm)	0,132
(stupně)	4,3
<b>INDEXY</b>	
Loketní	2,32
Prekubitální	2,70
Činkový	1,01
Radiální	1,41
<b>PLOCHA 6 POLÍ</b>	
Plocha (mm <sup>2</sup> )	5,447