



VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8421**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Šefčík

Adresa: Josef Šefčík, Dubina 51, 36272 Šemnice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 30.01.2022
- způsob odběru: living

Matka: SEF200362 ve včelstvu: 50

Rodiče: matka matky: 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	46
Ostatní	54

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.:

K8421

ÚHLY (stupně)	
A1	25,5
A4	29,7
B3	73,8
B4	110,6
D7	96,4
E9	23,4
G7	24,7
G18	92,2
H12	18,2
J10	54,2
J16	94,1
K19	79,7
L13	13,9
M17	47,4
N23	92,8
O26	35,0
Q21	37,3
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,481
A	0,568
B	0,239
C	0,925
D	2,012
Vnitřní délka	4,543
Vnitřní šířka	2,130
Disk.odch. (mm)	0,191
(stupně)	6,3
INDEXY	
Loketní	2,42
Prekubitální	2,68
Činkový	1,04
Radiální	1,51
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,396