



VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8441**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: M. Vozdecká

Adresa: Miroslava Vozdecká, Vrchlického 1093, 66434 Kuřim

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 21.12.2021
- způsob odběru: living

Matka: VOZ191422 ve včelstvu: 2

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	81
Ostatní	19

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

22.04.2022

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8441

ÚHLY (stupně)	
A1	27,4
A4	28,4
B3	73,9
B4	113,2
D7	96,9
E9	24,1
G7	25,1
G18	92,9
H12	17,6
J10	58,1
J16	93,8
K19	79,0
L13	15,7
M17	46,4
N23	91,6
O26	34,0
Q21	37,2
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,428
A	0,610
B	0,226
C	0,961
D	1,999
Vnitřní délka	4,568
Vnitřní šířka	2,186
Disk.odch. (mm)	0,197
(stupně)	6,3
INDEXY	
Loketní	2,73
Prekubitální	2,62
Činkový	1,07
Radiální	1,52
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,559