



VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8488**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: Kurtin, s.r.o.

Adresa: Kurtin, s.r.o, Račice 41, 67555 Hrotovice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 15.04.2022
- způsob odběru: living

Matka: KUR211002 ve včelstvu: č.20

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	67
Ostatní	33

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

02.05.2022

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8488

ÚHLY (stupně)	
A1	28,4
A4	29,7
B3	73,1
B4	110,2
D7	95,2
E9	22,8
G7	25,1
G18	88,4
H12	15,7
J10	57,5
J16	93,4
K19	77,6
L13	15,0
M17	46,7
N23	92,9
O26	37,3
Q21	37,6
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,454
A	0,612
B	0,220
C	0,953
D	2,000
Vnitřní délka	4,563
Vnitřní šířka	2,141
Disk.odch. (mm)	0,182
(stupně)	5,9
INDEXY	
Loketní	2,80
Prekubitální	2,66
Činkový	1,02
Radiální	1,48
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,494