



VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8446**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Doležal

Adresa: Josef Doležal, Hroznařin 30, 67505 Rudíkov

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 04.03.2022
- způsob odběru: living

Matka: KYV210037 ve včelstvu: 6

Rodiče: matka matky: trubci:

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	94
Ostatní	6

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.:

K8446

ÚHLY (stupně)	
A1	27,2
A4	30,0
B3	76,0
B4	110,7
D7	97,9
E9	22,0
G7	24,9
G18	91,3
H12	17,4
J10	54,6
J16	93,7
K19	80,7
L13	13,7
M17	46,9
N23	92,0
O26	37,8
Q21	36,7
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,553
A	0,609
B	0,221
C	0,972
D	2,067
Vnitřní délka	4,663
Vnitřní šířka	2,205
Disk.odch. (mm)	0,150
(stupně)	4,7
INDEXY	
Loketní	2,78
Prekubitální	2,71
Činkový	1,07
Radiální	1,48
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,777