



VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8448**

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: H472721 **ve včelstvu:** 11

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	83
Ostatní	17

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.:

K8448

ÚHLY (stupně)	
A1	29,7
A4	31,1
B3	73,1
B4	106,3
D7	95,7
E9	21,3
G7	25,1
G18	90,6
H12	17,2
J10	53,1
J16	91,5
K19	79,4
L13	14,6
M17	48,7
N23	90,1
O26	38,5
Q21	35,2
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,439
A	0,632
B	0,205
C	0,953
D	2,062
Vnitřní délka	4,622
Vnitřní šířka	2,156
Disk.odch. (mm)	0,141
(stupně)	4,6
INDEXY	
Loketní	3,12
Prekubitální	2,73
Činkový	1,03
Radiální	1,42
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,561