



Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

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



Vzorek č.: **K8121**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Olžbutová

Adresa: J. Olžbutová, Lučkovice 51, 39701 Písek

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 30.03.2019
- způsob odběru: living

Matka: HAV180369 ve včelstvu: L10

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	38
Ostatní	62

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

29.04.2019

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8121

ÚHLY (stupně)	
A1	27,1
A4	32,1
B3	76,1
B4	103,2
D7	97,6
E9	22,6
G7	24,5
G18	90,4
H12	16,3
J10	49,8
J16	97,3
K19	77,1
L13	12,7
M17	46,6
N23	92,1
O26	40,0
Q21	38,4
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,602
A	0,596
B	0,254
C	0,961
D	2,058
Vnitřní délka	4,649
Vnitřní šířka	2,184
Disk.odch. (mm)	0,087
(stupně)	2,8
INDEXY	
Loketní	2,36
Prekubitální	2,73
Činkový	1,02
Radiální	1,37
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,695