



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.: **K8119**

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: HAV180146 ve včelstvu: 1L

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	50
Ostatní	50

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.:

K8119

ÚHLY (stupně)	
A1	27,4
A4	31,3
B3	77,9
B4	108,0
D7	99,3
E9	23,4
G7	24,3
G18	90,1
H12	19,7
J10	59,4
J16	94,6
K19	80,8
L13	15,1
M17	51,0
N23	91,7
O26	37,4
Q21	38,1
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,335
A	0,563
B	0,230
C	0,922
D	1,959
Vnitřní délka	4,501
Vnitřní šířka	2,140
Disk.odch. (mm)	0,109
(stupně)	3,5
INDEXY	
Loketní	2,46
Prekubitální	2,59
Činkový	0,98
Radiální	1,42
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,357